

# TK

• TK heißt TECHNIKER-KRANKENKASSE •

**Weil das technische Studium  
teuer genug ist, muß  
die Krankenversicherung  
billig sein.**

**TK bedeutet  
Sicherheit.  
Denn jeder Mensch  
braucht einen  
zuverlässigen  
Partner für seine  
Gesundheit.**

UB Braunschweig 84



2444-986-7

**Studenten zahlen 16,— DM,  
Studentenfamilien 18,— DM  
pro Monat.**

TK ist die Krankenkasse, die Studenten aller technischen und naturwissenschaftlichen Fachrichtungen sofort versichert. (Dazu zählen u. a. auch: Architektur, Biologie, Geologie, Chemie, Mathematik, Meteorologie, Physik etc.) Eine Tätigkeit als Werkstudent muß nicht nachgewiesen werden.

Sofortiger Versicherungsschutz, keine Wartezeiten, Höchstleistungen auf allen Gebieten, das ist bei der TK selbstverständlich.

Wenn Sie schnell TK-Versicherter werden wollen, wenden Sie sich an eine der 90 TK-Geschäftsstellen.



**TECHNIKER-KRANKENKASSE**  
Ersatzkasse für die technischen Berufe  
33 Braunschweig, Hagenmarkt 17  
Tel. (0531) 4 46 87

\* Gesundheit und ein langes Leben \*

TECHNISCHE UNIVERSITÄT  
CAROLO-WILHELMINA  
ZU BRAUNSCHWEIG

Allgemeine  
Hinweise

Organe

Lehrkörper

Lehrstühle,  
Institute, Seminare

Vorlesungen,  
Übungen

Einrichtungen

**PERSONAL- UND  
VORLESUNGSVERZEICHNIS**

WINTERSEMESTER 1974/75

Stand: 1. 7. 1974



33 Braunschweig  
Pockelsstraße 14 (Forum) Postfach 33 29  
Fernsprecher: Sammelnummer (05 31) 39 11 Vermittlung  
Durchwahl 391 und App.-Nr.  
Fernschreiber Nr. 95 25 26

Schriftleitung:  
Hans-Heinrich Heinze  
Sachgebiet 10 der Verwaltung, F 391 - 28 45

DRUCK UND VERLAG  
JOH. HEINR. MEYER  
BRAUNSCHWEIG RUF (05 31) 4 69 49

**Wo andere stöhnen,  
zahlen Sie mit leichter Hand...**

... denn wir lassen Überschüsse den Bausparern zukommen. Damit Sie Zinsen und Gebühren sparen. **Schneller bauen** ohne 40% ansparen zu müssen. **Minimonatsraten** für Bausparverträge bis zu 25 Jahren Laufzeit. **Erstklassiger Service** durch zusätzliche zinsgünstige Finanzierungshilfen z. B. des Bundes, der Post, der Bahn sowie einiger Länder, Gemeinden und Berufsorganisationen. **Hohe Prämien oder Steuervorteile** für Ihre jährlichen Sparleistungen. **Sofort Informationsmaterial anfordern.**

**BHW** **Ihr Vorrecht auf Haus + Vermögen**  
Bausparkasse für alle im öffentlichen Dienst – das Beamtenheimstättenwerk. 325 Hameln, Postfach 666, Fernruf (0 51 51) 181

**Beratungsstelle Braunschweig**

33 Braunschweig, Kohlmarkt 11

Fernruf (05 31) 4 44 91/92

# Inhaltsverzeichnis

	Seite
Ehrendoktoren, Ehrensenatoren, Ehrenbürger . . . . .	4
Vom Collegium Carolinum zur Technischen Universität . . . . .	9
Tabellarische Übersicht der Studiengänge . . . . .	11
Übersicht über die Zahl der Studierenden . . . . .	12
Einteilung des Studienjahres . . . . .	13
Merkblatt für die Zulassung . . . . .	15
Organe der Universität . . . . .	19
Ausschüsse des Senats und Senatsbeauftragte . . . . .	22
Ämter der Universität . . . . .	25
Zentraleinrichtungen der Universität . . . . .	26
Studentenwerk Psychotherapeutische Beratungsstelle . . . . .	28
Vertrauensdozenten, Studentenpfarrer . . . . .	29
Hochschulverbundene Vereinigungen . . . . .	30
Braunschweigische Wissenschaftliche Gesellschaft . . . . .	30
 Lehrkörper	
Abteilung für Mathematik, Physik und Geowissenschaften . . . . .	31
Abteilung für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften . . . . .	36
Abteilung für Architektur . . . . .	43
Abteilung für Bauingenieurwesen . . . . .	45
Abteilung für Maschinenbau . . . . .	49
Abteilung für Elektrotechnik . . . . .	57
Philosophische und Sozialwissenschaftliche Fakultät . . . . .	61
 Lehrstühle, Institute und Seminare . . . . .	67
Sonderforschungsbereiche und Institute an der TU . . . . .	94
Verzeichnis der Lehrveranstaltungen . . . . .	99
Namensverzeichnis . . . . .	209
Alphabetisches Verzeichnis der Lehrstühle, Institute, Seminare . . . . .	221
Hörsaalverzeichnis . . . . .	225
Lageplan (am Schluß)	

Allgemeine  
Hinweise

Organe

Lehrkörper

Lehrstühle,  
Institute, SeminareVeranstaltungen,  
Übungen

Einrichtungen



## Ehrendoktoren

der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig

- Behr, Manfred, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Ehrensenator der TU Braunschweig,  
7000 Stuttgart-Feuerbach, Mauserstraße 5.
- Brückner, Paul, Dr.-Ing. Dr.-Ing. E. h., Prof., Techn. Vorstandsmitglied der Calor-  
Emag AG., Ratingen, 4033 Hösel, Rodenwaldstraße 8.
- Claas, August, Dr.-Ing. E. h., Fabrikbesitzer, Mitinhaber und Geschäftsführer der  
Claas-Werke, 4834 Harsewinkel/Westf.
- Fendt, Hermann, Dr.-Ing. E. h., Geschäftsführender Gesellschafter der Fendt-  
Werke, 8952 Marktoberdorf.
- Flachsenberg, Paul, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Vorsitzender der Geschäftsführun-  
gen der Rheinischen Kalksteinwerke G. m. b. H., der Dolomitwerke  
G. m. b. H. und Geschäftsführer der Magno-Werk G. m. b. H., 5630 Wülfrath/Rhld.
- Geitmann, Hans, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Präsident der Deutschen Bundesbahn  
a. D., 85 Nürnberg, Hauffstraße 8
- Goubeaud, Friedrich, Dr.-Ing. E. h., Oberingenieur, Bereichsleiter i. d. Fa. Ernst  
Leitz, Wetzlar, 633 Wetzlar, Burgweg 6
- Grassl, Hans, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Beratender Ingenieur VSJ, Prüfeningenieur für  
Baustatik, 2000 Hamburg 11, Hohler Weg 4
- Helberg, Walter, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Ministerialdirektor a. D., Präsident a. D.  
der Bundesbahndirektion Hamburg, 2000 Hamburg 52, Gottorpstr. 11
- Henschel, Oscar R., Dr.-Ing. E. h., Ehrensenator, CH 8700 Küsnacht/Zürich, Zürich-  
straße 9
- Höhne, Otto, Dr.-Ing. E. h., Direktor i. R., 3183 Fallersleben, Mörser Weg 1
- Hoffmann, Karl R., Dr. rer. nat. h. c., Geologe, 3012 Langenhagen/Hann.,  
Karl-Kellner-Straße 5A.
- Imhof, Alfred, Dr.-Ing. E. h., Professor, CH 8049 Zürich, Schweiz, Winzerstraße 13.
- Kallen, Hans, Dr. rer. nat. h. c., 4300 Essen-Heisingen, Elsaßstraße 60.
- Koester, Hugo, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Ministerialdirektor i. R., 532 Bad Godesberg,  
Behringstraße 7.
- Krämer, Bernhard, Dr.-Ing. E. h., Direktor i. R., 62 Wiesbaden-Dotzheim, Dachstein-  
straße 4.
- Leonhardt, Fritz, Dr.-Ing. Dr.-Ing. E. h., o. Prof., Direktor des Instituts für Massiv-  
bau der Universität Stuttgart, 7000 Stuttgart, Lenzhalde 16.
- Neumann, Ulrich, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., 81 Garmisch-Partenkirchen, Gsteig-  
Straße 48.
- Pearson, Sir Denning, J. P., Dr.-Ing. E. h., B. Sc. (Eng), Wh. Sc., Green Acres,  
Hobrook, Derby (England).
- Pierburg, Alfred, Dr.-Ing. E. h., Dr. jur. h. c., Professor, Ehrensenator, Inhaber der  
Deutschen Vergaser-Gesellschaft m. b. H. und der Firma A. Pierburg,  
Auto- und Luftfahrt-Gerätebau K. G., 404 Neuß/Rhein, Düsseldorf-  
Straße 232.

Plettner, Bernhard, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Vorstandsvorsitzender der Siemens AG, 852 Erlangen, Puchtastraße 20.

Rauch, Ernst, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Fabrikant, 495 Minden/Westf., Cecilienstr. 4.

Reinhardt, Richard, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Direktor i. R., 328 Pyrmont, Forstweg 31.

Rochow, Eugene G., Dr. rer. nat. h. c., Prof. Harvard University, Cambridge/Mass. 021 38 USA, 12. Oxford Street.

Ruschig, Heinrich, Dr. phil., Dr. rer. nat. h. c., Prof., Leiter der Pharmaforschung Chemie der Farbwerke Hoechst AG, 6232 Bad Soden (Ts.), Oranienstr. 50.

Rütschi, Karl, Dr.-Ing. E. h., Ingenieur, CH-5200 Brugg/Schweiz.

Schmidt, Joachim, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., 315 Peine, Kastanienallee 29

Schmitz, Ludwig, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., 403 Ratingen, Speestraße 72.

Schulemann, Werner, Dr. med., Dr. phil., Dr. rer. nat. h. c., Dr. med. h. c., o. Professor em., 5300 Bonn, Reuterstraße 2c.

Schupp, Fritz, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Prof., Architekt BDA, 43 Essen-Bredeney, Am Rohrstein 15.

Tronnier, Albrecht-Wilhelm, Dr. rer. nat. h. c.,  
3400 Göttingen, Kreuzburgerstraße 13.

Voigt, Fritz, Dr. jur., Dr. rer. pol. habil., Dr. rer. nat. h. c., o. Prof. für Wirtschaftliche Staatswissenschaften an der Universität Bonn, 5331 Thomasberg, Ölbergstraße 45.

Weber, Constantin, Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h., o. Professor em., 3000 Hannover-Döhren, Wiehbergstraße 26c.

Winnacker, Karl, Dr.-Ing., Dr. rer. nat. h. c., Dr. rer. nat. h. c., Dr. phil. h. c., Professor, Vorsitzender des Vorstandes der Farbwerke Hoechst AG., 6000 Frankfurt/Main-Hoechst.

Wüsteney, Herbert, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Direktor a. D., 813 Starnberg, Am Oberholz 3

Allgemeine  
Hinweise

Organe

Lehrkörper

Lehrstühle,  
Institute, SeminareVorlesungen,  
Übungen

Bibliographien

## Ehrensensatoren

der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig

**Alff, Paul**, Dr. rer. pol., Geschäftsführendes Vorstandsmitglied des Bundesverbandes der Deutschen Kalkindustrie e. V., 5000 Köln, Kaiser-Wilhelm-Ring 26.

**Baeumker, Adolf**, Dr. rer. nat., Ministerialdirigent a. D., Rittmeister a. D., 532 Bonn-Bad Godesberg, Europastraße 6/1.

**Behr, Manfred**, Dr.-Ing. E. h. Dipl.-Ing., 7000 Stuttgart-Feuerbach, Mauserstraße 5.

**Bennemann, Otto**, Niedersächsischer Minister des Innern a. D., 3300 Braunschweig, Isoldestraße 36.

**Göderitz, Johannes**, Dr.-Ing. E. h., Dipl.-Ing., Honorarprofessor, Stadtbaurat a. D., Regierungsbaumeister a. D., 33 Braunschweig, Herzog-Elisab.-Straße 25.

**Hartmann, Wilhelm**, Dr. jur., Generaldirektor, 2000 Hamburg 36, Neue Rabenstraße 15-19.

**Henschel, Oscar R.**, Dr.-Ing. E. h., CH 8700 Küsnacht/Zürich, Zürichstraße 9.

**Höhl, Hans Leopold**, Konsul, Vorstandsmitglied der L. Possehl und Co. m. b. H., 2400 Lübeck, Possehlhaus.

**Imhof, Helmut**, Dipl.-Ing., Mitinhaber der Firmen Imhof & Co. GmbH., Bad Nauheim, und Balduin Weisser AG., CH-4000 Basel/Schweiz, Leimenstraße 58.

**Kaether, Willy**, Direktor, Mitinhaber der Fa. Kaether u. Co., Mitglied des Beirates der Deutschen Bank AG, Mitglied des Landeskuratoriums Niedersachsen im Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft, 3300 Braunschweig, Leipziger Straße 94.

**Knost, Friedrich A.**, Dr. jur., Präsident i. R., 4500 Osnabrück, Süsterstr. 57.

**Lammers, Josef**, Dr. jur., Staatsbankpräsident i. R., 3300 Braunschweig, Wendentorwall 15.

**Lemcke, Paul**, Dr. jur., 3000 Hannover, Plathnerstraße 18.

**Messer, Hans**, Dr. rer. pol., Vorsitzender der Geschäftsführung der Adolf Messer GmbH., 6000 Frankfurt/Main, Hanauer Landstraße 300-326.

**Müthlein, Erwin**, Direktor, 403 Ratingen, Speestraße 70.

**Perrot, Heinrich**, Dr. rer. nat. h. c., Ingenieur, Fabrikant, 7261 Althengstett/Würt., Wellemer Weg 7.

**Pierburg, Alfred**, Dr.-Ing. E. h., Dr. jur. h. c., Professor, Inhaber der Deutschen Vergaser-Gesellschaft m. b. H. und der Firma A. Pierburg, Auto- und Luftfahrt-Gerätebau K. G., 404 Neuß/Rhein, Düsseldorf Straße 232.

**Reh Schuh**, Gotthold, Dipl.-Ing., Direktor, Generalbevollmächtigter der Siemens  
A. G. a. D., 3300 Braunschweig, Inselwall 3b.

**Rheinländer**, Paul, Dr.-Ing., Honorarprofessor, Vorsitzender des Vorstandes  
der Salzgitter AG. i. R., 334 Wolfenbüttel, Wilhelm-Busch-Straße 9.

**Rudorf**, Fritz, Direktor, 4000 Düsseldorf, Breite Straße 10/16.

**Schneider**, Frau Jos. A., Optische Werke, 665 Bad Kreuznach, Friedrichstraße 4.

**Trautsch**, Erich, Baumeister, 2400 Lübeck, Edvard-Munch-Straße 12.

**Winter**, Wilhelm, Mitinhaber der Diamantwerkzeugfabrik Ernst Winter & Sohn,  
2000 Hamburg 19, Osterstraße 58.

**Wolff-Limper**, Franz-Benno, Fabrikant, 8914 Aeugst-Am Albis, Sonnenberg.

## Ehrenbürger

der Technischen Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig

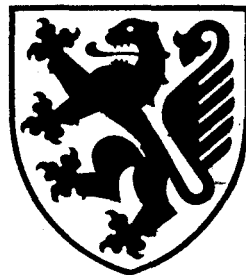
**Oehler**, Walter, Ehrenpräsident der Handwerkskammer Braunschweig, Fallersleben  
Straße 36

**Forschung und Bildung**

# BRAUNSCHWEIG

„Carolo Wilhelmina“

**Älteste Technische Universität der Welt**



**BRAUNSCHWEIG bietet noch mehr:**

Gemäldegalerien: Rembrandt, Rubens, Vermeer u. a.

Staatstheater: Oper, Schauspiel, Ballett

Stadthalle: Konzerte, Stargastspiele, Kongresse

Naturschutzgebiet, Wildpark

Renommierter Gastronomie und ... und ... und ...

**Auskunft:**

**Amt für Wirtschaftsförderung, 33 Braunschweig - Rathaus**

# Vorläufige Nachricht

von dem

## COLLEGIO CAROLINO

### zu Braunschweig

**D**ejenigen, welche in den größesten Welt-Händeln der Welt nutzen, die mit Einrichtung gemeinnütziger Anstalten, der Handlung, der Verbesserung der Naturalien, Vermehrung des Gewerbes, und der Landhaushaltung umgehen; die sich auf mechanische Künste legen; die zu Wasser und zu Lande, über und unter der Erden, das gemeine Beste suchen, machen eben einen so wichtigen Theil des gemeinen Wesens, als die Gelehrten, aus. Und dennoch hat man bey allen Unkosten, die man auf die Errichtung der Schulen und Academien verwand hat, für diese bisher so wenig, und oft gar nicht gesorget. . . . .

Wie viel Ursache haben wir deswegen nicht, uns glücklich zu schätzen, daß unsers Gnädigsten Herzogs Durchl. nachhero unermüdeten Landes-Väterlichen Vorsorge und weisesten Einsicht, auch in diesem wichtigen Stücke auf eine Verbesserung gedenken, und aus eigener höchster Bewegniß dazu den Grund haben legen wollen, von dessen Entwurf wir in diesen Blättern mit Vergnügen Nachricht geben.

Höchstgedachte Se. Durchl. haben nemlich in Braunschweig ein neues Collegium gestiftet, worin nicht allein diejenigen, die mit ihrer Gelehrsamkeit demnächst dem Vaterlande dienen wollen, alle mögliche Anleitung finden werden; sondern wo auch die, so den Nahmen der Gelehrten nicht führen wollen, die beste Gelegenheit haben, ihre Vernunft und Sitten zu bessern, und zu denen besondern Ständen, welchen sie sich gewidmet haben, sich vorzubereiten. . . . .

Dem Professori der Mathematischen Wissenschaften wird es an keinem auch der kostbarsten Instrumente fehlen, die nöthigen Versuche in allen Theilen, die er zu lesen hat, anzustellen. Hier wird wiederum die Mechanic einer der wichtigsten Vorwürffe seyn; daneben werden aber auch diejenigen, die sich in der höhern Rechen-Kunst und den übrigen practischen Theilen der Matheseos, im Feld-messen, und in den beiden Arten der Bau-Kunst fürnemlich üben wollen, alle Gelegenheit dazu finden. Wogegen die wiederum, die keine Gelegenheit bisher gehabt haben, sich eine gründliche Theorie darin zu erwerben, ihren Endzweck hier auch erreichen, und ihre Erkenntniß, die sie durch die Erfahrung gelernt, durch die allgemeinen Regeln so viel gewisser und vollkommener machen können.

Uebrigens darf man dieses noch zuverlässig versichern, daß, wie des Herzogs Durchl. die erste Einrichtung dieses Collegiihero Huldreichsten ganz besondern Attention gewürdigt; Höchstgedachte Se. Durchl. mit eben so vieler Gnade auch unmittelbar für die Erhaltung und fernere Verbesserung und Vergrößerung desselben sorgen werden.

Braunschweig den 17. April 1745

## Vom Collegium Carolinum zur Technischen Universität

Die Technische Universität Carolo Wilhelmina entstand aus dem Collegium Carolinum, das auf Rat des Abtes J. F. W. Jerusalem, eines liberalen Theologen der Aufklärungszeit, durch Herzog Carl I. im Jahre 1745 gegründet wurde. Das Bildungsangebot erstreckte sich von Vorlesungen über technische, naturwissenschaftliche und merkanthile Fachgebiete, über Sprach- und Geisteswissenschaften bis zur Theologie und Chirurgie. Die Aufgabe des Collegiums, neben einer guten Allgemeinbildung die Erkenntnisse der Technik und Naturwissenschaft, auf eine streng wissenschaftliche Grundlage gestellt, den Studierenden zu vermitteln, war eine Konzeption wie sie der heutigen Technischen Universitäten entspricht und war richtungsweisend für ähnliche Bestrebungen in Deutschland.

Die Weiterentwicklung des Collegiums bis zum Jahre 1862 war durch den teilweise stürmischen Aufschwung der Technik, Natur- und Geisteswissenschaften des 18. und 19. Jahrhunderts gekennzeichnet, dem es sich ständig anpassen mußte. Während der napoleonischen Besetzung konnte es seinen Fortbestand dank seiner Bedeutung auf technisch-wissenschaftlichem Gebiet als Militärakademie erhalten.

Von 1862 bis 1877 wurde das Collegium als herzogliche polytechnische Schule weitergeführt. Diese Beschränkung auf die rein technischen Abteilungen, geprägt von den kleinstaatlichen Interessen des damaligen Herzogtums Braunschweig, konnte für die Dauer jedoch keinen Bestand haben.

Im Jahre 1877 erfolgte daher zugleich mit dem Einzug in das neuerrichtete Gebäude in der Pockelsstraße die Umwandlung in die Technische Hochschule Carolo-Wilhelmina; Carolo zur Erinnerung an das Collegium und seinen Stifter, Wilhelmina zur Erinnerung an Herzog Wilhelm, in dessen Regierungszeit die Entwicklung zur Technischen Hochschule vollzogen wurde. Die Anerkennung der hier abgelegten Prüfungen wurde durch Verträge mit den anderen Bundesstaaten gesichert. Durch Einführung der Rektoratsverfassung und Verleihung des Promotionsrechts wurde das Ansehen der Hochschule weiter gestärkt. In den folgenden Jahrzehnten wurde durch Neuerrichtung von Lehrstühlen und Instituten, Erweiterungs- und Neubauten, Vergrößerung des Lehrkörpers der Weiterentwicklung der Wissenschaften Rechnung getragen. Zugleich nahm die wissenschaftliche Forschung in Verbindung mit der Lehre in steigendem Maße an Bedeutung zu.

Der zweite Weltkrieg bereitete dieser Entwicklung ein jähes Ende. Nach nahezu 70 % Zerstörung kam der Lehrbetrieb im Sommersemester 1945 zum Erliegen. Durch den selbstlosen Einsatz der Dozenten- und Studentenschaft und des Hochschulpersonals konnte aber bereits im Wintersemester 1945/46 der Betrieb notdürftig wieder aufgenommen werden. Dank der Unterstützung der Niedersächsischen Landesregierung, insbesondere des Kultusministeriums, der örtlichen Behörden und vieler großzügiger Spender aus Industrie und Wirtschaft begann der Wiederaufbau des Altbereichs und gleichzeitig die Erschließung eines Neubaugebietes.

Durch Beschluß der Landesregierung erfolgte mit dem Erlaß einer Vorläufigen Verfassung am 1. 4. 1968 die Umbenennung in Technische Universität.

In ihren Wissenschaftsgebieten gliedert sich die Universität in vier Fakultäten:

- I. Naturwissenschaftliche Fakultät
  1. Abteilung für Mathematik, Physik und Geowissenschaften
  2. Abteilung für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften
- II. Fakultät für Bauwesen
  1. Abteilung für Architektur
  2. Abteilung für Bauingenieurwesen
- III. Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik
  1. Abteilung für Maschinenbau
  2. Abteilung für Elektrotechnik
- IV. Philosophische und Sozialwissenschaftliche Fakultät

An 110 Lehrstühlen, Instituten und Seminaren wird Lehre und Forschung der jeweiligen Fachrichtungen betrieben. Weitere Neuerrichtungen und Einrichtung von Studiengängen sind für die kommenden Jahre vorgesehen.

Organe

Lehrkörper

Lehrstühle,  
Institute, SeminareVorlesungen,  
Übungen

Einrichtungen



Erst recht, wenn es um Ihre Gesundheit geht. Ein guter Krankenversicherungsschutz ist immer wichtig. Auch als Student kann man es sich nicht leisten, „ohne“ zu sein.

Die Solidargemeinschaft der KKH bietet MAXI-LEISTUNGEN zum MINI-BETRAG.

Sofort Anspruch auf vollen Krankenversicherungsschutz. Keine Wartezeiten.

**auch während des Studiums!**

Für nur 17 DM monatlich (mit Familienangehörigen 19 DM) können versicherungsberechtigte Studenten der KKH beitreten, wenn neben dem Studium eine – evtl. auch nur vorübergehende – Tätigkeit in einem Angestelltenberuf ausgeübt wird.\*

Wohin das Studium oder der berufliche Weg führt, überall findet man den gewohnt guten Service der KKH.

**KKH kaufmännische Krankenkasse Halle**  
Hauptverwaltung 3 Hannover, Leibnizstr. 13/15, Telefon (05 11) 1 54 48,  
Sonder bei der Geschäftsstelle 33 Braunschweig, Münzstraße 12  
Telefon (05 31) 4 65 35

\*Bitte fordern Sie unverbindliche  
nähere Informationen an.

**Medizin, Psychologie, Biologie, Chemie, Physik,  
Mathematik, Informatik, Geowissenschaften,  
Wirtschaftswissenschaften, Technik —**

Wir bringen

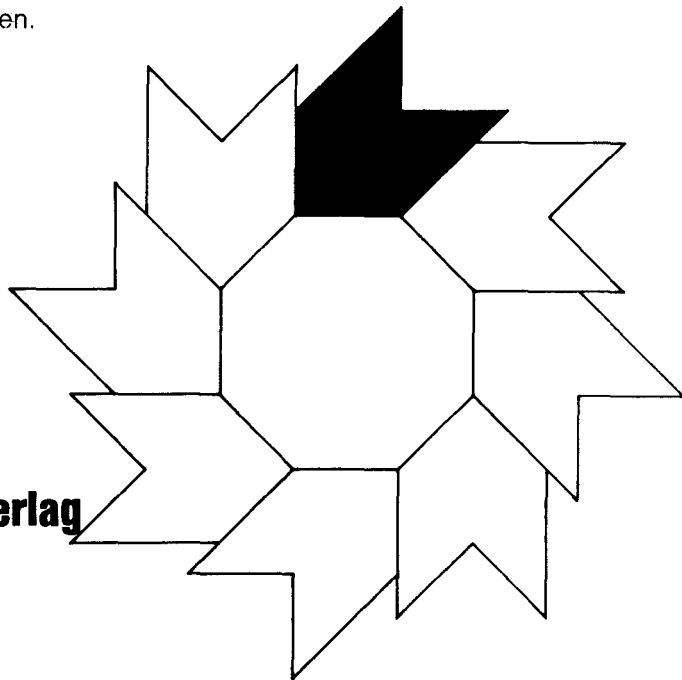
# Lehrbücher

aus allen Gebieten.

Bitte fordern Sie  
unsere jährlich  
erscheinenden  
Lehrbuch-  
verzeichnisse  
an.



**Springer-Verlag**  
**Berlin**  
**Heidelberg**  
**New York**



An Ihren Buchhändler  
oder direkt an den  
Springer-Verlag  
Abt. 4021  
1 Berlin 33  
Heidelberger Platz 3

Schicken Sie mir folgende Verzeichnisse:

- ☐ Lehrbücher Medizin — Vorklinik
- ☐ Lehrbücher Medizin — Klinik
- ☐ Lehrbücher Biologie
- ☐ Lehrbücher Mathematik, Informatik,  
Wirtschaft
- ☐ Lehrbücher Physik, Chemie
- ☐ Lehrbücher Technik

Organe

Lehrkörper

Lehrstühle,  
Institute, SeminareVorlesungen,  
Übungen

Einrichtungen



# Ihre Berufsplanung.

Investieren Sie hierfür etwas Zeit.  
Die Wahl der Studienfächer, die Sie heute treffen müssen,  
bestimmt das Ziel Ihrer beruflichen Absichten.  
Sie haben die Wahl. Ein Entscheidungsproblem,  
bei dessen Lösung wir Sie mit folgenden Informationen  
unterstützen möchten.

**1 Arbeitsgebiet:** Computer, Terminals, Datenerfassungssysteme, Fahrtsschreiber, Taxameter, Preisrechner, Parkuhren.

**2 Aufgaben:** Planung, Organisation, Grundlagen- und Detailentwicklung von Hardware-Systemen, Entwicklung der System-Software (Mikroprogramme, Betriebssysteme, Programmiersprachen), Projektierung, Testung und Dokumentation neuer Anlagen, Vertrieb, Kundenberatung und -information.

**3 Firmengröße:** 5.000 Mitarbeiter im Stammwerk Villingen, 10.000 Menschen im Vertriebsnetz der weltweiten Kienzle-Organisation.

**4 Firmensitz:** Villingen-Schwenningen, eine kulturell lebendige Stadt in Bodenseenähe, bietet viele Freizeitmöglichkeiten. Alle Schultypen und sozialen Einrichtungen sind vorhanden.

**5 Führungsstil des Unternehmens:** Führung bedeutet für uns zweckgebundene Kooperation. Aufgaben, Situationen und die Aktivitäten der Mitarbeiter sind bestimmende Faktoren. Wir schätzen die faire partnerschaftliche Atmosphäre am Arbeitsplatz.

**6 Weiterbildungsangebot:** Intern, auf unserer Fachschule für Datenverarbeitung und in externen Seminaren, bieten wir Mitarbeitern anspruchsvolle Fortbildungsprogramme. In den letzten 5 Jahren nutzten 15.000 Teilnehmer unser Angebot.

**7 Aufstiegschancen:** Laufbahnprivilegien gibt es bei Kienzle nicht. Erfolg und Aufstieg unserer Mitarbeiter sind Konsequenzen ihrer Leistung. Führungsnachwuchs rekrutieren wir aus den eigenen Reihen.

**8 Materielle Leistungen:** Wir wissen, daß es mit dem Monatsgehalt nicht getan ist. Über unsere vielseitigen Vergünstigungen und sozialen Leistungen sollten Sie zu gegebener Zeit mit uns sprechen.

Wenn Sie diese berufliche Alternative interessiert, notieren Sie folgende Adresse:

Kienzle Apparate GmbH, Abt. PA Herr Ott, Telefon 07721/86544, 7730 Villingen-Schwenningen, Postfach 1640

**KIENZLE**

**Langfristige  
Berufschance  
+ faire Partnerschaft**

Tabellarische Übersicht der Studiengänge

Fachrichtung	Studium				Abschluß		
	voll.	teil.	Neben-fach	Komb. <sup>1)</sup> fach f. HL/RL	Dipl. Prfg.	Staats- exam.	Promo- tion
Mathematik	X			X	X	X <sup>2)</sup>	X
Physik	X			X	X	X	X
Geologie	X				X		X
Mineralogie	X				X		X
Geographie	X			X	X	X <sup>2)</sup>	X
Chemie	X			X	X	X <sup>2)</sup>	X
Lebensmittelchemie	X					X	X
Pharmazie	X					X	X
Biologie	X			X	X	X <sup>2)</sup>	X
Psychologie	X				X		X
Leibeserziehung				X		X <sup>2)</sup>	
Architektur	X				X		X
Kunstgeschichte	X			X		X <sup>2)</sup>	X
Bauingenieurwesen	X				X		X
Geodäsie		X <sup>3)</sup>					X
Maschinenbau	X				X		X
Elektrotechnik	X				X		X
Philosophie	X						X
Pädagogik	X			X			X
Germanistik	X			X		X <sup>2)</sup>	X
Anglistik	X			X		X <sup>2)</sup>	X
Romanistik	X			X		X <sup>2)</sup>	X
Geschichte	X			X		X <sup>2)</sup>	X
Wiss. v. d. Politik	X			X		X <sup>2)</sup>	X
Rechtswissenschaft		X <sup>4)</sup>	X <sup>4)</sup>				
Betriebswirtschaftslehre		X <sup>5)</sup>					X
Volkswirtschaftslehre		X <sup>5)</sup>					X
Informatik <sup>6)</sup>	X				X		X
Wirtschaftswissenschaftl. Aufbaustudium	n. Dipl. Prfg. i. d. techn. Wissenschaften				X		X
	n. Dipl. Prfg. i. d. Naturwissenschaften				Abschlußzeugnis		X

Anmerkungen: <sup>1)</sup> HL = Lehramt an Höheren Schulen, RL = Lehramt an Realschulen

<sup>2)</sup> Staatsexamen für das Höhere Lehramt bzw. fachwissenschaftliche Prüfung für das Lehramt an Realschulen.

<sup>3)</sup> Teilstudium bis zum Vorexamen

<sup>4)</sup> Hauptfach der wirtschaftswissenschaftlichen Zwischenprüfungen und der Diplomprüfung für das Wirtschaftswissenschaftliche Aufbaustudium. (Wahl-)Nebenfach in technischen Fachrichtungen.

<sup>5)</sup> Teilstudium bis zur Zwischenprüfung

<sup>6)</sup> Prüfungsordnung in Vorbereitung

Einzelheiten über Studienpläne und Prüfungsordnungen sind bei den zuständigen Abteilungen bzw. bei der Fakultät IV zu erfragen.

Das Studium für das Lehramt an Höheren Schulen und Realschulen, dieses in Zusammenarbeit mit der Pädagogischen Hochschule Niedersachsen, Abt. Braunschweig, wird in den hierfür zugelassenen Fächern durchgeführt. Auskünfte erteilt die Außenstelle Technische Universität Braunschweig des Wissenschaftlichen Prüfungsamtes, Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zl. 401.

Nach abgeschlossenem Studium bzw. abgelegten Diplom- oder Staatsprüfungen können entsprechend den Promotionsordnungen der jeweiligen Fakultäten folgende Doktorgrade erworben werden:

Doktor der Naturwissenschaften (Dr. rer. nat.)

Doktor-Ingenieur (Dr.-Ing.)

Doktor der Philosophie (Dr. phil.)

Doktor der Staatswissenschaften (Dr. rer. pol.)

Über Einzelheiten der Promotionsordnungen erteilen die zuständigen Fakultäten nähere Auskünfte.

Organe

Lehrkörper

Lehrstühle,  
Institute, SeminareVorlesungen,  
Übungen

Einrichtungen

## Übersicht über die Zahl der Studierenden (Stand vom 1. 7. 1974)

Fachrichtung	WS 1973/74 Gesamt- zahl	Deutsche		Sommersemester 1974 Ausländer		Gesamt- zahl	HL/RL*)	
		m	w	m	w			
Mathematik	259	185	38	3	1	227	431	
Physik	325	272	12	16	—	300	259	
Geographie	16	10	5	—	—	15	426	
Geologie	39	26	5	3	1	35	—	—
Mineralogie	12	6	5	—	—	11	—	—
Chemie	386	251	46	41	9	347	113	
Lebensmittelchemie	47	11	23	2	8	44	—	—
Pharmazie	354	178	138	7	6	329	—	—
Biologie	147	88	41	2	3	134	183	
Psychologie	184	119	68	3	2	192	—	—
Leibeserziehung	3	2	—	—	—	2	355	
Höheres Lehramt (HL)	1187	883	371	2	7	1263	—	—
Realschullehramt (RL)	664	220	418	1	4	643	—	—
Architektur	582	404	87	40	6	537	—	—
Kunstgeschichte	15	6	1	—	1	8	1	
Bauingenieurwesen	845	668	33	57	3	761	—	—
Geodäsie	37	27	6	2	—	35	—	—
Maschinenbau	871	736	11	33	—	780	—	—
Elektrotechnik	847	704	4	44	—	752	—	—
Philosophie	12	12	4	1	—	17	—	—
Pädagogik	52	26	13	—	—	39	—	—
Germanistik	43	12	18	2	2	34	442	
Anglistik	24	8	13	—	—	21	422	
Romanistik	7	3	2	1	2	8	204	
Geschichte	16	11	1	2	—	14	398	
Politologie	40	23	8	2	—	33	416	
Betriebswirtschaftslehre (BWL)	181	124	29	10	2	165		
Volkswirtschaftslehre (VWL)	77	49	8	3	—	60		
Wirtschaftswiss. Aufbaustudium	114	79	2	32	1	114		
Informatik	99	74	10	4	2	90		
	7485	5217	1420	313	60	7010		
		6637		373				

Gast- und Nebenhörer: 445

## Anmerkung:

\*) Diese Spalten enthalten die Zahlen der Belegungen der für das Lehramt an Höheren Schulen und Realschulen zugelassenen Fachrichtungen; sie sind nicht in den Zahlen der einzelnen Fachrichtungen enthalten.

## Einteilung der Semester

### Wintersemester 1974/75

Einschreibungen . . . . .	7. Oktober bis 18. Oktober 1974
Belegfrist . . . . .	28. Oktober bis 8. November 1974
Beginn der Lehrveranstaltungen . . . .	14. Oktober 1974
Weihnachtsferien	
Letzter Tag der LVA. . . . .	21. Dezember 1974
Wiederbeginn der LVA . . . . .	7. Januar 1975
Ende der Lehrveranstaltungen . . . .	15. Februar 1975

### Sommersemester 1975

Einschreibungen . . . . .	1. April bis 7. April 1975
Belegfrist . . . . .	14. April bis 28. April 1975
Beginn der Lehrveranstaltungen . . . .	7. April 1975
Exkursions- und Übungswoche	
Ende der LVA . . . . .	17. Mai 1975
Wiederbeginn der LVA . . . . .	26. Mai 1975
Ende der Lehrveranstaltungen . . . .	5. Juli 1975

Die Anleitung zu Examens- und selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten sowie deren Durchführung ist nicht auf die Semester beschränkt, sondern erfolgt ganzjährig.

**BRAUNSCHWEIGER LABORBEDARF** G. m. b. H.  
& Co. K. G.

**KOMPLETTE EINRICHTUNGEN UND ERGÄNZUNGEN**  
**CHEMIKALIEN · REAGENZIE**

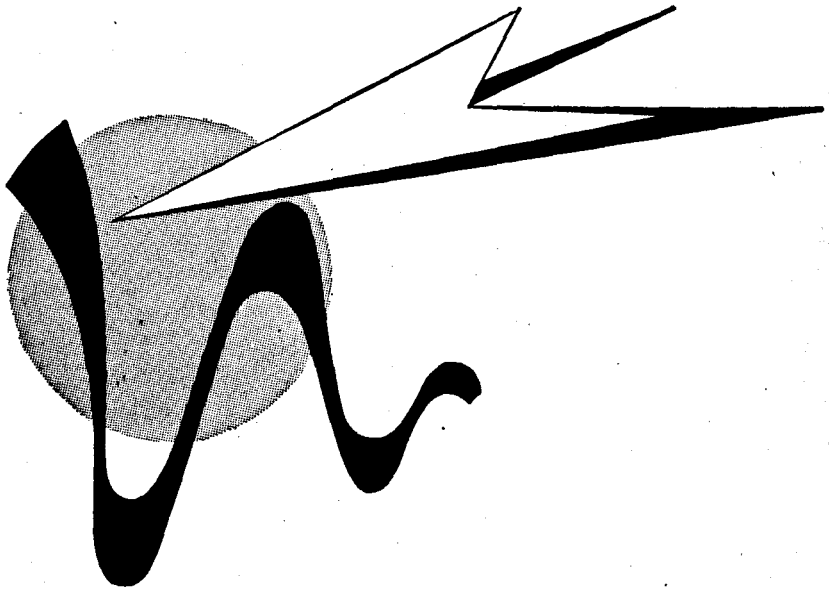
**Braunschweig · Hamburger Straße 29 · Telefon 34 03 41 / 33 42 16**

Organe

Lehrkörper

Lehrstühle,  
Institute, SeminareVorlesungen,  
Übungen

Einrichtungen



# WAS IST

Ihr Berufsziel? Das Bundesamt für Wehrtechnik und Beschaffung sucht im Auftrag des Bundesministeriums der Verteidigung junge Diplom-Ingenieure bis zu 32 Jahren für den Vorbereitungsdienst der Beamtenlaufbahn des höheren technischen Dienstes der Fachrichtungen Maschinenbau, Luft- und Raumfahrtstechnik sowie Schiffstechnik (während des Vorbereitungsdienstes wird Unterhaltszuschuß gezahlt).

Vielfältige und interessante Aufgaben erwarten Sie.

Wehrtechnik ist Spitzentechnik.

Ein umfangreiches Fortbildungsprogramm können wir Ihnen zur weiteren Fundierung Ihres beruflichen Wissens bieten.

Ihre Bewerbung wollen Sie bitte mit den wichtigsten persönlichen und beruflichen Daten unter der Kennziffer 402/637 an uns richten.

BWB, 54 Koblenz 1, Am Rhein 2-8, Telefon (02 61) 40 01.

**BUNDESAMT FÜR WEHRTECHNIK UND BESCHAFFUNG**

# MERKBLATT

für die Zulassung zum Studium an der Technischen Universität Braunschweig

Es wird dringend darum gebeten, bei allen schriftlichen Erkundigungen und Anfragen die Fachrichtung anzugeben.

Bewerbungen um Zulassung zum Studium für das Wintersemester werden vom 1. 4. bis 15. 7. und Bewerbungen für das Sommersemester vom 1. 10. bis 15. 1. angenommen. (In besonderen Fällen entscheidet der Rektor.)

Ausländer können sich bereits 1 Jahr vor Semesterbeginn bewerben. Für ausländische Bewerber der Gruppen II und III werden Bewerbungen zum Sommersemester bis 15. 1. und Bewerbungen zum Wintersemester bis 15. 7. angenommen.

Die Bewerbungen sind auf dem vorgedruckten Zulassungsantrag beim Immatrikulations- und Prüfungsamt der Technischen Universität in Braunschweig, Pockelsstraße 14 (Forum), Postfach 33 29, einzureichen. Das Formular ist beim Immatrikulations- und Prüfungsamt erhältlich, bei schriftlicher Anforderung ist ein frankierter Umschlag für die Rücksendung beizufügen. Das Amt ist von Montag bis Freitag von 9 bis 12 Uhr geöffnet.

## 1. Zulassungsbedingungen

Vorbedingung für die Zulassung zum Studium ist der Besitz der allgemeinen oder fachgebundenen Hochschulreife. Die zum Studium in allen Fachrichtungen berechtigende allgemeine Hochschulreife wird u. a. nachgewiesen durch:

1. das Reifezeugnis eines deutschen Gymnasiums, Aufbaugymnasiums oder Kollegs,
2. das Abschlußzeugnis einer öffentlichen Ingenieurakademie (Ingenieurschule), Fachhochschule, Höheren Fachschule für Sozialpädagogik und Akademie für Betriebswirte (Höheren Wirtschaftsfachschule), eines Jugendleiterinnenseminars, einer Fachschule beziehungsweise Höheren Fachschule für Jugendleiterinnen, einer Höheren Fachschule für Sozialarbeit, einer Werkkunstschule über die Hauptprüfung, soweit damit die allgemeine Hochschulreife erworben wird,
3. das Zeugnis eines deutschen Gymnasiums, das nur eine fachgebundene Hochschulreife verleiht, in Verbindung mit einer evtl. erforderlichen Ergänzungsprüfung.
4. das Zeugnis einer deutschen Pädagogischen Hochschule über die Prüfung für das Lehramt an Volksschulen.

Eine nur zum Studium in bestimmten Fachrichtungen berechtigende Hochschulreife (fachgebundene Hochschulreife) wird u. a. nachgewiesen durch

Kann oder will ein zugelassener Bewerber das Studium in Braunschweig nicht aufnehmen, so wird um sofortige Nachricht (unter Angabe des Studienfaches) gebeten, damit der Platz einem anderen Bewerber gegeben werden kann.

Die Bewerbungen von deutschen Staatsangehörigen für das 1. Fachsemester Architektur, Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Pharmazie, Psychologie, Biologie, Chemie, Lebensmittelchemie (auch für das Lehramt an Realschulen und Höheren Schulen), sind bei der Zentralstelle für die Vergabe von Studienplätzen (ZVS) 46 Dortmund, Postfach 8000, einzureichen. Dies gilt auch für deutsche Bewerber, die bereits in der gleichen Fachrichtung im Ausland studiert haben. Antragsvordrucke für das Wintersemester sind ab Anfang Mai für das Sommersemester ab Anfang Dezember von der ZVS zu erhalten. Eine Bewerbung ist nur möglich, wenn das von der ZVS ausgegebene Formular benutzt wird. Die Vordrucke müssen bis 15. 7. bzw. 15. 1. bei der ZVS eingegangen sein.

Die Annahme eines zugewiesenen Studienplatzes muß innerhalb 10 Tagen bestätigt werden. Andernfalls wird der Studienplatz einem anderen Bewerber zugewiesen.

das Zeugnis eines deutschen Gymnasiums, das eine fachgebundene Hochschulreife verleiht.

Weitere Auskünfte können im Immatrikulationsamt eingeholt werden.

Ingenieur- und Fachschulabsolventen beginnen ihr Studium im ersten Semester. Eine Anerkennung des Ingenieurzeugnisses als Vordiplom ist nicht möglich. Prüfungsleistungen und Studienzeiten an Ingenieurakademien, Fachhochschulen usw. können nach der Zulassung durch die zuständigen Abteilungen auf Antrag anerkannt werden. Das Wirtschaftswissenschaftliche Aufbaustudium kann mit einem Ingenieurzeugnis nicht aufgenommen werden.

Studienbewerber mit fremder Staatsangehörigkeit und ausländischem Reifezeugnis können als ordentliche Studierende nur zugelassen werden, wenn sie

- a) im Besitz eines Schulabgangszeugnisses sind, das im Heimatlande des Bewerbers zum Hochschulstudium berechtigt und einem deutschen Reifezeugnis annähernd gleichwertig ist,
- b) mindestens 18 Jahre alt sind,
- c) vor einem Prüfungsausschuß der Technischen Universität Braunschweig ausreichende Kenntnisse der deutschen Sprache nachweisen

Organe

Lehrkörper

Lehrstühle,  
Institute, SeminareVorlesungen,  
Übungen

Einrichtungen

Alle geforderten Unterlagen sind in Urschrift und in beglaubigter deutscher Übersetzung einzureichen.

Für das Studium der Architektur müssen bis zur Vorprüfung 13 Wochen Vorpraxis (Maurer-, Putz- und Stahlbetonarbeiten, Zimmer- und Tischlerarbeiten) nachgewiesen werden. Näheres ist aus dem Praktikanten-Merkblatt für Architekten zu ersehen, das beim Praktikantenprofessor der Abteilung Architektur anzufordern ist.

Für das Studium der Geodäsie ist vor Aufnahme des Studiums eine dreimonatige praktische Beschäftigung mit Vermessungsarbeiten vorgeschrieben, die bei amtlichen Vermessungsdienststellen oder öffentlich bestellten Vermessungsingenieuren abgeleistet werden soll.

Für das Studium des Maschinenbaues und der Elektrotechnik sollen 13 Wochen Vorpraxis bei der Einschreibung nachgewiesen werden. Für Bundeswehrangehörige ist auf Antrag beim Praktikantenamt eine Sonderregelung möglich. Es wird dringend empfohlen, vor Beginn des Praktikums die Vorschriften und Richtlinien für die praktische Ausbildung beim Praktikantenprofessor der Fakultät für Maschinenwesen, Bülteweg 89, anzufordern. Die Vorpraxis muß vom Praktikantenprofessor anerkannt sein (Vorlage der Praxiszeugnisse und des Werkbuches); bei Semesterbeginn muß die Anerkennung vorgelegt werden.

Für das Studium des Bauingenieurwesens ist ein Praktikum nicht erforderlich. Studierende des 1. Semesters der Fachrichtungen Architektur, Bauingenieurwesen, Geodäsie, Maschinenbau und Elektrotechnik können das Studium nur mit einem Wintersemester beginnen. In den Fächern Biologie, Informatik, Mathematik, Physik, Betriebswirtschaftslehre und Volkswirtschaftslehre wird dringend empfohlen, mit einem Wintersemester zu beginnen, da die Vorlesungen des Sommersemesters auf denen des Wintersemesters aufbauen.

Für das Lehramt an Gymnasien und Real-

schulen sind bei der Meldung zur Wissenschaftlichen Prüfung folgende Sprachkenntnisse nachzuweisen:

1. Für die Fächer Deutsch, Englisch und Französisch zwei Fremdsprachen.
2. Für das Fach Geschichte ist eine Fremdsprache und das Kleine Lateinum erforderlich.
3. Für die übrigen Fächer, die an der T. U. Braunschweig gelehrt werden, sind Sprachkenntnisse nicht gesondert nachzuweisen.

Es wird in jedem Falle vorausgesetzt, daß hinreichende Kenntnisse im Englischen vorhanden sind.

Lateinkenntnisse können an der T. U. erworben werden.

Zulassungsbeschränkungen und Höchstzahlen bestehen z. Zt. in den Fächern Architektur, Bauingenieurwesen, Biologie, Chemie, Lebensmittelchemie, Pharmazie, Geographie, Geologie, Informatik, Mathematik, Mineralogie, Physik, Psychologie und Leibeserziehung. In fast allen anderen an der TU möglichen Studienfächern ist zum WS 74/75 mit Zulassungsbeschränkungen zu rechnen.

**Gasthörer** können jeweils für ein Semester zu einzelnen Lehrveranstaltungen zugelassen werden, höchstens jedoch bis zu 8 Wochenstunden. Es können nur Bewerber zugelassen werden, die mindestens das Zeugnis der Reife für die 11. Klasse eines deutschen Gymnasiums oder eine gleichwertige Vorbildung besitzen. Davon kann abgesehen werden, wenn der Bewerber nach seiner Allgemeinbildung in der Lage ist, den Lehrveranstaltungen zu folgen. Gasthörersemester können in der Regel nicht auf ein ordentliches Studium angerechnet werden. Ausnahmen sind möglich.

Studenten, die bereits an einer Hochschule immatrikuliert sind, können als **Nebenhörer** zugelassen werden, wenn die Teilnahme an Lehrveranstaltungen für das Studium erforderlich oder zweckdienlich ist.

Gast- und Nebenhörer werden gebeten, die Formalitäten zu Vorlesungsbeginn im Immatrikulationsamt, Zimmer 10, zu erledigen.

## 2. Anmeldeverfahren

Dem Zulassungsantrag mit Lebenslauf sind beizufügen:

1. eine beglaubigte Fotokopie oder Abschrift des Reifezeugnisses;
2. beglaubigte Fotokopien oder Abschriften von Zeugnissen über bereits abgelegte Prüfungen;
3. frankierter Briefumschlag mit der Anschrift des Bewerbers;
4. die zugesandte Benachrichtigungskarte mit Briefmarke und Anschrift versehen;
5. von Bewerbern für höhere Semester alle bereits erworbenen Übungs- und Praktikumscheine;

6. von Ausländern ein Finanzierungsnachweis der Stelle, die die Kosten für das Studium übernimmt, und ein Nachweis über deutsche Sprachkenntnisse.

Wenn Zeugnisse verlorengegangen sind und Zeugen für die Ablegung nicht beigebracht werden können, muß eine eidesstattliche Erklärung abgegeben werden. Der Verlust des Reifezeugnisses muß jedoch durch das Niedersächsische Kultusministerium bestätigt werden.

Bei der Immatrikulation sind die Studienbücher und Abgangsvermerke aller vorher besuchten Hochschulen vorzulegen.

### 3. Beurlaubungen

Eine Beurlaubung kann für die Dauer von höchstens 2 Semestern ausgesprochen werden:

a) bei längerer Erkrankung;

b) bei Tätigkeit im elterlichen Betrieb wegen vorübergehender Erkrankung von Familienangehörigen;

c) bei Ableistung der Praktikantenzeit.

### 4. Allgemeine Hinweise

Stipendien können nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz gewährt werden. Auskunft erteilt das Studentenwerk Braunschweig, Fallersleber-Tor-Wall 10, Förderungsabteilung.

Zwischen dem Althochschulbereich und dem neuen Institutsgelände am Langer Kamp ist in der Katharinenstraße 1 eine moderne und großzügige mensa academica mit Milchbar und Abendklausur eingerichtet. Das Stammessen kostet 1,40 DM. Weitere Kartengerichte einschließlich Schonkost werden im Gästezimmer und im kleinen Saal preiswert angeboten.

Die Papierverkaufsstelle des Studentenwerks liefert verbilligt das gesamte Zeichenmaterial. Drei Studentenwohnheime mit 720 Plätzen stehen zur Verfügung. Rechtzeitige Anmeldung als Bewerber nach der Zulassung zum Studium ist erforderlich. Die Vermittlung von möbl.

Zimmern im Stadtgebiet wird durch das Studentische Wohnungsamt, 33 Braunschweig, Katharinenstraße 1, vorgenommen. Alle Studenten gehören der gesetzlichen Unfallversicherung an.

Das Personal- und Vorlesungsverzeichnis erscheint im März für das Sommersemester, im September für das Wintersemester und ist für 4,50 DM zuzüglich 1,80 DM Porto und Verpackung gegen Voreinsendung des Betrages bei der Druckerei J. H. Meyer, Braunschweig, Ölschlagern 29 (Konten: Norddeutsche Landesbank Braunschweig, Nr. 2 102 960; Postscheck Hannover 47 87 oder gegen Nachnahme) erhältlich.

Der Hochschulführer kostet 0,50 DM zuzügl. 0,90 DM Porto und ist beim AstA, 33 Braunschweig, Katharinenstraße 1, anzufordern.

### 5. Gebühren

1. Nach dem Fortfall der Studiengebühren ist nur noch der Wohlfahrtsbeitrag (Wohlfahrtsgebühr) zu zahlen. Eine Befreiung von der Zahlung des Wohlfahrtsbeitrages – auch bei Beurlaubungen – ist nicht möglich.

Der Wohlfahrtsbeitrag beträgt z. Z. 47,20 DM und ist vor dem Belegen zu überweisen.

2. Gast- und Nebenhörer sind ebenfalls von der Zahlung der Studiengebühren befreit.

Gasthörer sind von der Stud. Krankenversorgung und Unfallversicherung ausgeschlossen. Soweit sie mehr als 4 Wochenstunden belegen ist ein Wohlfahrtsbeitrag von 28,20 DM zu zahlen.

3. Prüfungsgebühren

Gebühren für alle Diplomprüfungen sowie für Promotions- und Magisterprüfungen werden nicht mehr erhoben.

**Für Kleidungsstücke und andere Gegenstände, die in den Hochschulräumen abgelegt werden, haftet die Technische Universität Braunschweig nicht. Auf die bestehende Haftpflichtversicherung des Studentenwerks Braunschweig für Studierende und Gasthörer wird verwiesen.**



# Einer für alle



# alle für einen

(ein gutes Beispiel... die Ameisen)

Dieses Solidar-Prinzip schätzen weit über 5 Millionen DAK-Versicherte.

Wer wenig verdient (oder gar nichts), zahlt wenig. Wer mehr verdient, zahlt mehr – trotzdem hat jeder den gleichen Leistungsanspruch.

Die DAK wird von ihren Mitgliedern verwaltet...

Selbstverwaltung – das ist Mitbestimmung im wahrsten Sinne des Wortes!

Die DAK bietet allen Studenten  
**vollen Kranken-  
versicherungsschutz  
ab 17 DM monatlich.**

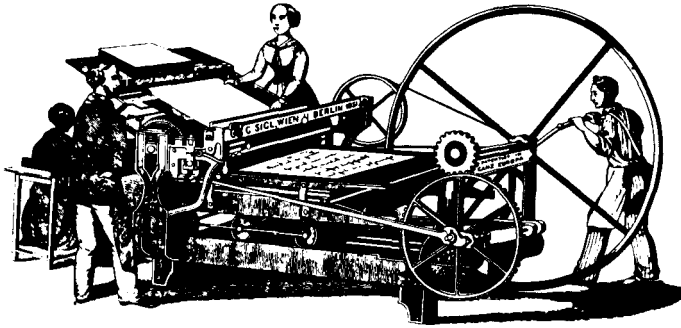
Studenten können Mitglied der DAK werden, wenn sie vorübergehend eine Angestelltentätigkeit ausüben, z. B. als Werkstudent.

Über Leistungen, Beitragseinstufung und Weiterversicherung geben unsere 900 Geschäftsstellen im Bundesgebiet und in West-Berlin jede gewünschte Information.

# DAK

DEUTSCHE ANGESTELLTEN-KRANKENKASSE

**Bezirksgeschäftsstelle Braunschweig-Mitte**  
**33 Braunschweig, Waisenhausdamm 8-11**  
**Telefon (05 31) 4 50 01**



# Gehen Sie zum Fachmann.

Er weiß mehr. Er leistet mehr.

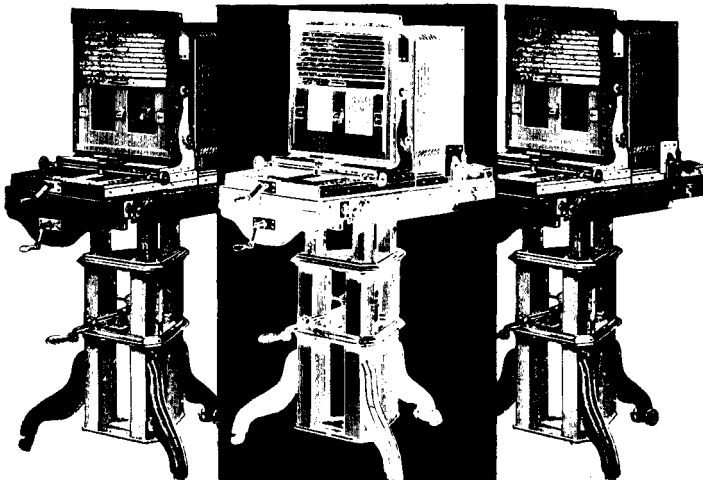
Fototechnik, Drucktechnik, Lichtpaustechnik  
im reprografischen Fachbetrieb.

## ZEICHENBEDARF - SERVICE

**beyrich**  
reprografie

Ruf  
33 33 25

33 Braunschweig - Pockelsstraße 9 - eigene Parkplätze



## Bücher für Ihr Chemiestudium



6940 Weinheim, Postfach 1260

Augustin Betz

### **Enzyme**

Reihe: chemie paperback. Gewinnung, Analyse, Regulation. 1974. 208 Seiten, 64 Abbildungen und 7 Tabellen. Broschiert DM 29,80.

Robert T. Morrison/Robert N. Boyd

### **Lehrbuch der Organischen Chemie**

1974. Ca. 1392 Seiten. Leinen DM 78,-.

Rudolf Bock

### **Einführung in die Methoden der Analytischen Chemie**

Band 1: Trennungsmethoden. 1974. 362 Seiten, 236 Abbildungen und 29 Tabellen. Leinen DM 42,-.

Gerhard Zachmann

### **Mathematik für Chemiker**

2., überarbeitete Auflage. 1974. Ca. 593 Seiten, 261 Abbildungen und 18 Tabellen. Leinen DM 64,-.

F. Albert Cotton/Geoffrey Wilkinson

### **Anorganische Chemie**

3., völlig überarbeitete Auflage. 1974. 1235 Seiten, 354 Abbildungen und 147 Tabellen. Leinen DM 88,-.

Reihe **taschentext** bringt

Texte aus allen Bereichen der Mathematik und Naturwissenschaften bis hin zur Medizin.

William L. Jorgensen/Lionel Salem

### **Orbitale organischer Moleküle**

Reihe: chemie paperback. 1974. Ca. 300 Seiten. Broschiert DM 32,-.

Reihe **Fachstudium Chemie** ist

eine Einführung in die Chemie, bestehend aus Lehrbüchern und Arbeitsbüchern.

### **Unser Tip:**

Diese Buchhandlung führt ein Verlag Chemie-Depot mit einer großen Auswahl der Titel aus dem Verlag.

Buchhandlung

## **A. GRAFF**

33 Braunschweig, Neue Straße 23



## Organe der Universität

### Der Rektor

o. Prof. Dr.-Ing. Klaus Pierick  
(Amtszeit v. 1. 8. 1974 – 31. 7. 1976)  
Sprechstunden nach vorheriger Anmeldung

### Vorzimmer des Rektors:

Verw.-Angestellte Monika Lemp  
Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 115,  
App. 2800

### Der Prorektor

o. Prof. Dr. rer. nat. Ernst Henze  
(Amtszeit v. 1. 8. 1974 – 31. 7. 1975)  
Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 113,  
App. 2802

Institut für Angewandte Mathematik, Pockelsstr. 14  
(Forum), 6. Stock, Zi. 622, App. 2240/41

### Assistent des Rektors und Pressereferent:

Dipl.-Kfm. Joachim Hoffmann  
1. Stock, Zi. 108, App. 2513

## Senat

### Vorsitzender:

Der Rektor

### Gruppe der Hochschullehrer:

o. Prof. Dr.-Ing. Karl Doetsch  
o. Prof. Dr.-Ing. Hans Heinrich Emschermann  
Abt.-Vorst. u. Prof. Dr.-Ing. Rolf Kayser  
o. Prof. Dr. med. Friedrich Meyer  
o. Prof. Dr.-Ing. Klaus Pieper  
o. Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Simon  
o. Prof. Dr. oec. Herbert Wilhelm  
Abt.-Vorst. u. Prof. Dr. rer. nat. Herbert Wolf

### Gruppe der wissenschaftl. Mitarbeiter:

Wiss. Ass. Dr. rer. nat. Ulrich Barkow  
Wiss. Ass. Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Burger  
Wiss. Mitarb. Dipl.-Ing. Michael Hamann  
Wiss. Ass. Dipl.-Soz. Ulrich Heyder

### Gruppe der Studenten:

Joachim Kleppe  
Bernhard Spies  
Ulrich Standt  
Eggert Warnholz

### Gruppe der sonstigen Mitarbeiter:

Techn. Angestellter Willi Hintze  
Regierungsamtmann Manfred Roth

### mit beratender Stimme:

Der Prorektor  
Die Dekane  
Der Kanzler

## Das Konzil

### Mitglieder:

24 gewählte Vertreter der Gruppe der  
Hochschullehrer  
24 gewählte Vertreter der Gruppe der wissen-  
schaftlichen Mitarbeiter  
24 gewählte Vertreter der Gruppe der Studenten  
16 gewählte Vertreter der Gruppe der sonstigen  
Mitarbeiter

Lehrkörper

Lehrstühle,  
Institute, Seminare

Vorlesungen,  
Übungen

Kommunikation

Einrichtungen

**Die Fakultäten und Abteilungen****Engere Fakultät (Organ der Fakultät)**

- Mitglieder:**
- 12 (8\*) Vertreter der Gruppe der Hochschullehrer
  - 6 (4\*) Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter
  - 6 (4\*) Vertreter der Gruppe der Studenten
  - 3 (2\*) Vertreter der Gruppe der sonst. Mitarbeiter
  - \* (Philosophische und Sozialwissenschaftl. Fakultät, abweichende Zusammensetzung gem. § 3 [4] des VG.)

**Engere Abteilung (Organ der Abteilung)**

- Mitglieder:**
- 8 (4\*) Vertreter der Gruppe der Hochschullehrer
  - 4 (2\*) Vertreter der Gruppe der wissenschaftlichen Mitarbeiter
  - 4 (2\*) Vertreter der Gruppe der Studenten
  - 2 (1\*) Vertreter der Gruppe der sonst. Mitarbeiter
  - \* (Abtlg. für Architektur abweichende Zusammensetzung gem. §§ 3 [5] des VG.)

**I. Naturwissenschaftliche Fakultät**

Dekan: o. Prof. Dr. phil. nat. Wolfgang Krebs  
(Amtszeit v. 1. 8. 1973 – 31. 7. 1975)

Prodekan: o. Prof. Dr. phil. Franz Rudolf Keßler

**1. Abteilung für Mathematik, Physik und Geowissenschaften**

Leiter der Abteilung:

Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich  
(Amtszeit v. 1. 8. 1973 – 31. 7. 1975)

Vertreter: o. Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Simon

**2. Abteilung für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften**

Leiter der Abteilung:

o. Prof. Dr. rer. nat. Joachim Klein

(Amtszeit v. 1. 8. 1973 – 31. 7. 1975)

Vertreter: Abt.-Vorst. u. Prof. apl. Prof. Dr. rer. nat. Hans Spandau

**II. Fakultät für Bauwesen**

Dekan: Wiss. Rat u. Prof. apl. Prof. Dr. agr. Gerhard Schaffer

(Amtszeit v. 1. 8. 1973 – 31. 7. 1975)

Prodekan: o. Prof. Dr.-Ing. Karl Kordina

**1. Abteilung für Architektur**

Leiter der Abteilung:

o. Prof. Dipl.-Ing. Heinz Röcke

(Amtszeit bis 31. 7. 1975)

Vertreter: Prof. Dr.-Ing. Berthold Gockell

**2. Abteilung für Bauingenieurwesen**

Leiter der Abteilung:

o. Prof. Dr.-Ing. Dietrich Möller

(Amtszeit bis 31. 7. 1975)

Vertreter: o. Prof. Dr.-Ing. Heinz Duddeck

**III. Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik**

Dekan: o. Prof. Dr.-Ing. Jürgen Ruge

(Amtszeit v. 1. 8. 1974 – 31. 7. 1976)

Prodekan: o. Prof. Dr.-Ing. Dieter Kind

**1. Abteilung für Maschinenbau**

Leiter der Abteilung:

o. Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Löffler

(Amtszeit v. 1. 8. 1974 – 31. 7. 1976)

Vertreter: o. Prof. Dr.-Ing. Gerhard Brüning

**2. Abteilung für Elektrotechnik**

Leiter der Abteilung:

o. Prof. Dr. rer. nat. Walter Schultz

(Amtszeit v. 1. 8. 1974 – 31. 7. 1976)

Vertreter: Abt.-Vorst. u. Prof. Dr.-Ing. Rudolf Elsner

**IV. Philosophische und Sozialwissenschaftliche Fakultät**

Dekan: o. Prof. Dr. phil. Norbert Kamp

(Amtszeit v. 1. 8. 1974 – 31. 7. 1976)

Prodekan: o. Prof. Dr. phil. Gerhard Graband

**Die Prüfungsausschüsse**

Die Zusammensetzung der Prüfungsausschüsse richtet sich nach den Prüfungsordnungen

**Der Kanzler und der Verwaltungsausschuß****Verwaltungsausschuß**

Vorsitzender:	Der Rektor Der Kanzler
Gruppe der Hochschullehrer:	o. Prof. Dr. rer. nat. Hans-Joachim Kowalsky Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Herbert Müller o. Prof. Dr. phil. Werner Pöls Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Nils Valerian Waubke
Gruppe der wissenschaftl. Mitarbeiter:	Wiss. Angest. Dipl.-Ing. Rolf Frerich Wiss. Ass. Dr.-Ing. Konrad Stöcker
Gruppe der Studenten:	Joachim Jacksties Karl Schulte to Brinke
Gruppe der sonstigen Mitarbeiter:	Verw.-Angestellte Hannelore Sander
<b>Der Kanzler</b> Vorzimmer des Kanzlers:	Ernst Vogel  Verw.-Angestellte Uta Trögner Pockelsstraße 14 (Forum), 1. Stock, Zi. 114, App. 2806
Vertreter des Kanzlers und Rechtsrat:	Regierungsdirektor Joachim Bergwitz 1. Stock, Zi. 103, App. 2810 Sprechstunden nach vorheriger Anmeldung
Allgemeine Verwaltung	Pockelsstraße 14 (Forum) Sprechstunden Mo–Fr 9–12 Uhr
Planungs- und Informationszentrum:	Abt.-Jerusalem-Straße 6, 2. Stock, App. 25 00
Leiter:	Dipl.-Ing. u. Dipl.-Wirtschaftsing. Bernd Albert
Dezernent I:	Regierungsdirektor Joachim Bergwitz 1. Stock, Zi. 103, App. 2810
Rechtsangelegenheiten:	Assessor Bernd Aßmuß 1. Stock, Zi. 110, App. 2815
Allgemeine Hochschul- und Organisationsangelegenheiten, Wahlamt:	1. Stock, Zi. 104–107
Sachgebietsleiter:	Regierungsamtmann Manfred Roth Zi. 107, App. 2803
Immatrikulations- u. Prüfungsamt	Forum, Erdgeschoß r.
Sachgebietsleiter:	Regierungsamtmann Rolf Schmidt App. 2832
Personalangelegenheiten:	2. Stock, Zi. 201–207, 216–218
Sachgebietsleiter:	Regierungsoberamtmann Günter Schmalbruch Zi. 202, App. 2914
Besoldungsangelegenheiten:	2. Stock, Zi. 212–215, 221, 223–226, 203, 204
Sachgebietsleiter:	Verw.-Angestellter Klaus Schönberg 2. Stock, Zi. 215, App. 2745 Sprechstunden Di. u. Do. 9–12 Uhr

Lehrkörper

Lehrstühle,  
Institute, SeminareVorlesungen,  
ÜbungenKommunikations-  
mittel

Einrichtungen

<b>Dezernent II:</b>	<b>Oberamtsrat Klaus Ritter</b> 1. Stock, Zi. 112, App. 2812
<b>Haushalts- und Wirtschaftsangelegenheiten:</b> <b>Sachgebietsleiter:</b>	1. Stock, Zi. 111 und 2. Stock, Zi. 219–220 Regierungsamtmann Lothar Jagemann 2. Stock, Zi. 219, App. 3203
<b>Innerer Dienst - Hauptbüro:</b> <b>Sachgebietsleiter:</b>	Erdgeschoß LKs., Zi. 001–006 Verw.-Angestellter Heinz-Dieter Kopp Zi. 003, App. 2826
<b>Hausverwaltung:</b>	Spielmanstraße 20, Erdgeschoß lks., App. 2836
<b>Regierungshauptkasse</b> <b>Zahlstelle TU Braunschweig</b> <b>Zahlstellenleiterin:</b>	Erdgeschoß r., Zi. 007 Verw.-Angestellte Ingeborg Fröhlich App. 2823
<b>Kassenstunden:</b> <b>Konten:</b>	Mo–Fr 9.30–12.00 Regierungshauptkasse Braunschweig, Norddeutsche Landesbank, Nr. 811 703 Landeszentralbank, Braunschweig, Nr. 27 001 506 Postscheckamt Hannover, Nr. 21 50
<b>Dezernent III:</b>	<b>Baurat Dipl.-Ing. Karl-Heinz Klebe</b> 2. Stock, Zi. 209, App. 3207
<b>Sicherheitsingenieur:</b>	Verw.-Angestellter Reiner Holdorf, Ing. (grad.) 2. Stock, Zi. 216 b, App. 2808
<b>Bau- und Planungswesen,</b> <b>Grundstücksangelegenheiten,</b> <b>Wohnungsfürsorge:</b> <b>Sachgebietsleiter:</b>	2. Stock, Zi. 208–211 Regierungsamtmann Günther Röttger Zi. 211, App. 2807
<b>Technischer Betriebsdienst:</b> <b>Sachgebietsleiter:</b>	Spielmanstraße 20, Erdgeschoß r. Betriebsingenieur Herbert Braasch App. 2840
<b>Die Organe der Studentenschaft</b>	
Katharinenstraße 1, App. 9539 F. 33 78 51 und 3 08 44–49 Geschäftszeit: Mo–Fr 11–13 Uhr	
Die Vollversammlung (VV) Der Studentische Rat (SR) Der Allgemeine Studentische Ausschuß (AStA) Die Organe der Fachschaften (FSVV, FSR)	
<b>Ausschüsse des Senats und Senatsbeauftragte</b>	
<b>Sportausschuß</b>	
<b>Gruppe der Hochschullehrer:</b>	o. Prof. Dr. rer. nat. habil. Hans-Joachim Kanold o. Prof. Dr.-Ing. Berthold Gockell Studienrat i. H. Dr. phil. Dieter Mindt o. Prof. Dr.-Ing. Jürgen Ruge (Vorsitzender)
<b>Gruppe der wissenschaftl. Mitarbeiter:</b>	Dipl.-Math. Michael Weise Studienrat i. H. Hans-Ulrich Ludewig
<b>Gruppe der Studenten:</b>	Hans-Joachim Maak Heinz Ruehlemann

Gruppe der sonstigen  
Mitarbeiter:  
mit beratender Stimme:

Günter Weidlich  
Der Leiter des Instituts für Leibesübungen

Vorsitzender:  
Gruppe der Hochschullehrer:

**Bauausschuß**  
Der Prorektor mit beratender Stimme  
o. Prof. Dr.-Ing. Adil Erk  
o. Prof. Dr. phil. Claus Führer  
o. Prof. Dr.-Ing. Alfred Führkötter  
o. Prof. Dr. phil. Helmut Henne  
Dr. rer. nat. Ulfert Goeman  
Dipl.-Chem. Jürgen Zehrfeld  
Volker Persch  
Eggert Warnholz

Gruppe der wissenschaftl.  
Mitarbeiter:  
Gruppe der Studenten:

Gruppe der sonstigen  
Mitarbeiter:  
mit beratender Stimme:

Herbert Kraus  
Der Kanzler  
Der Leiter des Dezernats III  
Der Leiter des Sachgebiets Bau- und Planungswesen  
und Grundstücksangelegenheiten

Gruppe der Hochschullehrer:

**Bibliotheksausschuß**  
o. Prof. Dr. phil. Norbert Kamp (Sprecher)  
o. Prof. Dr.-Ing. Heinrich Paschen  
o. Prof. Dr.-Ing. Eduard Schwartz  
o. Prof. Dr. rer. nat. Christoph Schwink  
Bibl.-Rat. Dr. rer. nat. Eilhard Cordes  
Dipl.-Phys. Peter Grohs  
Hans-Werner Hoffmann  
Hans-Albrecht Schäfer

Gruppe der wissenschaftl.  
Mitarbeiter:  
Gruppe der Studenten:

Gruppe der sonstigen  
Mitarbeiter:  
mit beratender Stimme:

Bibl.-Oberinspektorin Sabine Kriester  
Der Direktor der Universitätsbibliothek

Gruppe der Hochschullehrer:

**Senatsausschuß für elektronische Datenverarbeitung**  
o. Prof. Dr. rer. nat. Klaus Alber  
o. Prof. Dr.-Ing. Hans-Otto Leilich  
Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Bodo Schrader (Vors.)  
o. Prof. Dr. rer. nat. Wolfram Urich  
Dr.-Ing. Klaus Andresen  
Dipl.-Ing. Wolf-D. Schwartz  
Rainer Simon  
Michael Uhlenberg

Gruppe der wissenschaftlichen  
Mitarbeiter:  
Gruppe der Studenten:

Gruppe der sonstigen  
Mitarbeiter:  
mit beratender Stimme:

Siegfried Weiß  
Der Leiter des Rechenzentrums

Vorsitzender:

**Förderungsausschüsse**  
**Zentrale Kommission für die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses**  
Der Rektor  
vertreten durch den Senatsbeauftragten  
für das Förderungswesen  
Außerdem besteht bei der Fak. IV und den  
Abteilungen der Fak. I-III je eine Kommission  
**Förderungsausschüsse nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz (BAFÜG.)**  
bei jeder Fakultät besteht ein Ausschuß

Lehrkörper

Lehrstühle,  
Institute, SeminareVorlesungen,  
ÜbungenKommunikations-  
mittel

Einrichtungen

Sonstiges



	<b>Senatskommission für das Akademische Auslandsamt</b>
Gruppe der Hochschullehrer:	AV u. Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins (Vors.) o. Prof. Dr. phil. Gerhard Graband o. Prof. Dr. rer. nat. Egon Richter o. Prof. Dr.-Ing. Karlheinz Roth
Gruppe der wissenschaftl. Mitarbeiter:	Dr.-Ing. Mohamed Abou-Aly Dipl.-Ing. Manfred Rost
Gruppe der Studenten:	Felix Alvarado Pramon Prak
Gruppe der sonstigen Mitarbeiter:	Günther Röttger
mit beratender Stimme:	Der Leiter des Akademischen Auslandsamtes

	<b>Senatskommission für das Fernstudium im Medienverbund und Hochschuldidaktik</b>
Gruppe der Hochschullehrer:	o. Prof. Dr.-Ing. Sigurd Falk o. Prof. Dr. rer. nat. Egon Richter o. Prof. Dr. rer. pol. Jochen Schwarze AV. u. Prof. Dr.-Ing. Gerwig Vibrans
Gruppe der wissenschaftl. Mitarbeiter:	Dr. rer. nat. Michael H. Treder (Vorsitzender) Dieter Witt
Gruppe der Studenten:	Peter Bartholomei Norbert Schmitt
Gruppe der sonstigen Mitarbeiter:	Horst Budich

	<b>Senatskommission für Hochschulplanung</b>
Gruppe der Hochschullehrer:	o. Prof. Dr.-Ing. Ulrich Berr o. Prof. Dipl.-Ing. Heinrich Habekost (Vorsitzender)
Gruppe der wissenschaftl. Mitarbeiter:	Dr.-Ing. Eckhard Kutter
Gruppe der Studenten:	Klaus-Werner Heger
Gruppe der sonstigen Mitarbeiter:	Hannelore Sander

	<b>Senatsbeauftragte</b>
für Deutsche Wissenschaftler im Ausland:	Hon. Prof. Dr.-Ing. Martin Kersten
für Internationale Hochschulfragen:	o. Prof. em. Dr.-Ing., Dr.-Ing. E. h. Gotthold Pahlitzsch
für das Förderungswesen:	o. Prof. Dr.-Ing. Gerhard Woschni
für Schulfragen:	o. Prof. Dr. phil. Hans Robert Müller
für Verkehrsfragen:	o. Prof. Dipl.-Ing. Heinrich Habekost
für Wohnheimfragen:	o. Prof. Dr.-Ing. Justus Herrenberger

## Ämter der Universität

### Akademisches Auslandsamt

(Fallersleber-Tor-Wall 10, 1. Obergeschoß, Zi. 17–22),  
App. 2430

Senatskommission:

AV u. Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins

Zusammensetzung der Kommission: Abschnitt  
„Ausschüsse des Senats und der Fakultäten“  
Frank R. H. Fischer,

Leiter:

hauptamtl. Betreuer

der ausländischen Studenten:

Friedrich-Wilhelm Refardt

Sprechstunden:

Mo Di Do Fr 10–12 und n. Vereinb.

### Praktikantenamt für Architektur

(Lehrstuhl für Baukonstruktionen, Schleinitzstraße,  
Steinbaracke) App. 2942

Leiter:

o. Prof. Dr.-Ing. Justus Herrenberger

Sprechstunden:

n. Vereinb.

### Praktikantenamt für Bauingenieurwesen

(Institut für Stadtbauwesen, Pockelsstraße 4,  
Hochhaus, 14. Stock), App. 2286

Leiter:

o. Prof. Dipl.-Ing. Heinrich Habekost

Sprechstunden:

Mi 9–10

### Praktikantenamt für Maschinenbau und Elektrotechnik

(Bültenweg 89, Grottrian-Steinweg, Erdgeschoß),  
App. 2404

Leiter:

o. Prof. Dr.-Ing. Hans Jürgen Matthies

Sachbearbeiter:

Dipl.-Ing. Otto Böinghoff

Sprechstunden:

während des Semesters Mo–Mi 8–12.30  
während der Ferien Mi 8–12.30

### Wissenschaftliches Prüfungsamt für das Lehramt an Gymnasien u. Realschulen des Landes Niedersachsen

(34 Göttingen, Weender Landstraße 14)

Außenstelle Technische Universität Braunschweig

Leiter:

stellvertretender Vorsitzender

o. Prof. Dr. phil. Hans Robert Müller,

Geschäftsstelle:

Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 401, App. 2546

Geschäftsführer:

N. N.

### Rat der Akademischen Mitarbeiter

Geschäftsstelle:

Bültenweg 4, 2. Stock, App. 2512

Geschäftsstunden Mo–Fr 10–12 Uhr

### Der Personalrat

Vorsitzender:

Egon Heider (Arbeitergruppe), App. 3212

1. Stellvertreter:

Klaus Schönberg (Angestelltengruppe), App. 2745

2. Stellvertreter:

Günther Röttger (Beamtengruppe), App. 2807

Lehrkörper

Lehrstühle,  
Institute, Seminare

Vorlesungen,  
Übungen

Namensverzeichnis

Einrichtungen

**Zentraleinrichtungen der Universität****Universitätsbibliothek**

Pockelsstraße 13 (Forum)

und damit vereinigt

Bibliothek der Pädagogischen Hochschule Niedersachsen, Abt. Braunschweig

App. 3018

Information:

Öffnungszeiten:

Montag bis Freitag

Auskunft, Kataloge Fachlesesäle, Lehrbuchsammlung Münzkopiergeräte und Münzwechsler	9–18 Uhr
Leihstelle	9–14, 15–18 Uhr
Kopien gegen Quittung und größere Kopieraufträge Kopierstelle 1 Kopierstelle 2	10–13, 15–16.30 Uhr 9–12, 13–15.30 Uhr

Sonnabend geschlossen

Änderungen werden durch Aushang bekanntgegeben

Direktor:	Ltd. Bibl.-Dir. Hon. Prof. Dr. rer. nat. Josef Daum Licencié-ès-Sciences, App. 3010
Vertreter des Direktors:	Bibl.-Oberrat Dipl.-Ing. Horst Schild, App. 3012 und über App. 3010
Sekretariat:	App. 3010    Telex: 09-52 323 ubbs d
Fachreferate:	Fachreferenten:
Maschinenbau, E-Technik	Bibl.-Oberrat Dipl.-Ing. Horst Schild, App. 3012 und über App. 3010
Architektur, Bauwesen, Kunst, Theologie	Dipl.-Ing. Traute Tschirschwitz, App. 3005
Geowissenschaften, Physik, Mathematik	Bibl.-Rat Dipl.-Geol. Dr. rer. nat. Eilhard Cordes, App. 3008
Biowissenschaften, Chemie, Pharmazie, Psychologie	Bibl.-Rat Dipl.-Biol. Gerd Dasenbrook, App. 3026
Wirtschaft, Recht, Sport	Bibl.-Oberrat Dipl.-Hdl. Dr. rer. pol. Helmut Cyntha, App. 3007
Sprach- und Literaturwissenschaft, Politik, Geschichte	Bibl.-Rat Dr. phil. Peter Düsterdieck, App. 3003
Philosophie, Soziologie, Pädagogik, Hochschulwesen	Bibl.-Rat Dr. phil. Dietrich Kornexl, App. 3002
Collegiumsbibliothek	Dr. phil. habil. Johannes Krause, App. 3006

Wichtige Dienststellen	Betriebstechnik	App. 3020 u. üb. 9682
	Buchbinderei	App. 3021
	Datenverarbeitung	App. 3004
	Dissertationsstelle	App. 3024
	Druckerei	App. 9682
	Einbandstelle	App. 3000
	Erwerbsabteilung	App. 3014
	Fernleihstelle	App. 3016
	Fotostelle	App. 9679 u. 9680

**Wichtige Dienststellen**

Kopierstelle 1	App. 9693
Kopierstelle 2	App. 9687
Lehrbuchsammlung	App. 3019 u. 9685
Leihstelle	App. 3017
Poststelle	App. 9678
Rechnungsstelle	App. 3013
Zeitschriftenstelle	App. 3001
Zentralkatalog	App. 3023

**Außenstellen:**

Bibliothek des Mechanikzentrums	App. 2363
Bibliothek Nachrichtentechnik	App. 3638
Bibliothek des Physikzentrums	App. 2169

**RECHENZENTRUM**

Pockelsstraße 4, Hauptgebäude, 1. OG.

Leiter:	(kommiss.) Akad. Direktor Dr. rer. nat. Georg Bayer, App. 2277
Sekretariat:	App. 2277

Rechenanlagen:	ICL 1906 S und ICL 1907 (Pockelsstraße 4, Hauptgebäude, 1. OG, App. 2775) Electrologica X1, Analogrechner TR 48 (Bültenweg 89, Grotriansaal, Erdgeschoß, App. 2431)
----------------	--

Öffnungszeiten:	Rechenanlagen: Betriebszeiten sind den aktuellen Aushängen zu entnehmen. Sprechstunde: Mo.–Fr. 9–12 und 13–16 Uhr, App. 2446
-----------------	---

Arbeitsgruppen:	Wiss. Mitarbeiter
Allgem. Anwendungen:	Dipl.-Math. Siegfried Weiß, App. 3224 Dipl.-Ing. Helmut Woehlbier, App. 2536 Wolfram Schreiber, App. 2536 Dipl.-Ing. Hans-Ulrich Quante, App. 2536
Spez. Anwendungen:	Dipl.-Math. Martin Wittram, App. 3225
Systemorganisation:	Dipl.-Math. Peter Dümpert, App. 3604 Dipl.-Math. Reinhard Ries, App. 3604
Betriebsorganisation:	Dipl.-Ing. Lothar Potratz, App. 2444 Dipl.-Ing. Rolf Hagemeier, App. 3226 Dipl.-Ing. Hans-Dieter Kippen, App. 3226
Analogie und Kleinrechner:	Dipl.-Ing. Dierk Heppner, App. 2445

**Institut für Leibesübungen**

(Beethovenstraße 16), App. 3617

Leiter:	o. Prof. Dr. phil. Hannes Neumann
Sportrat:	Dipl.-Sportlehrer Martin Sklorz, Abteilung Universitätsport
Sportlehrer:	Sportlehrerin Heidrun Brach Dipl.-Sportlehrer Manfred Hoster Dipl.-Sportlehrer Luitgar Lengenfelder Dipl.-Sportlehrer Klaus Miedzinski
Sportplatzanlagen:	Franz-Liszt-Straße 34 und Beethovenstraße 16 Sportprogramm s. S. 90

**Außeninstitut**Seminar für Philosophie  
Wendenring 1, 3. Oberg., Zi. 306, App. 2266

Leiter:	o. Prof. Dr. phil. Heribert Boeder Themen und Zeiten der Vorträge werden durch Anschläge besonders bekanntgegeben
---------	---

Lehrkörper

Lehrstühle,  
Institute, SeminareVorlesungen,  
ÜbungenNomenclatur  
Verzeichnis der

Einrichtungen

Logistik

**Studentenwerk Braunschweig**

<b>Geschäftsstelle:</b>	(Anstalt des Öffentlichen Rechts)
<b>Konten:</b>	Katharinenstraße 1, F 34 08 44 Norddeutsche Landesbank, Nr. 104 554 Postscheckamt Hannover Nr. 1 95 23-301
<b>Verwaltungsrat</b>	
<b>Vorsitzender:</b>	Der Rektor
<b>Vorstand.</b>	o. Prof. Dipl.-Ing. Klaus Simons apl. Prof. Dr. rer. nat. Elisabeth Müller-Luckmann Thomas Hagedorn N. N.
<b>Geschäftsführer:</b>	Dipl.-Ing. Karl Heinz Loschke
<b>Stellv. Geschäftsführer:</b>	Dipl.-rer. pol. Gottfried StremLOW
	<b>Abteilungen</b>
<b>Sprechzeiten</b>	
<b>Sekretariat:</b>	Mo-Fr 12-13
<b>Kasse:</b>	Mo-Fr 10-13
<b>Stud. Arbeitsvermittlung:</b>	Mo-Fr 11-14, Do 15-16.30
<b>Stud. Wohnungsvermittlung:</b>	Mo-Fr 10-14
<b>Stud. Krankenversorgung:</b>	Mo-Fr 10-13
<b>Förderung:</b>	Mo, Di, Do 10-13
	<b>Wirtschaftsbetriebe (Katharinenstraße 1)</b>
<b>Öffnungszeiten</b>	
<b>Mensa:</b>	Mo-Fr 11.30-14.30, Sa 11.30-14.00; Mo-Fr 17.30-20.30
<b>Milchbar:</b>	Mo-Fr 9-16.30; Sa 10-14.00
<b>Aufgabenbereich:</b>	<b>Psychotherapeutische Beratungsstelle</b> (Katharinenstraße 1) Psychologische Beratung Sprechstunden: Di 10-13; Mi 15-18; Do 10.30-13.30 Sexualberatung Sprechstunden: Mittw. 16-19
<b>Papierfliege,</b> <b>Verkaufsstelle für Studienbedarf</b> (Pockelsstraße 4, Hauptgebäude Erdgeschoß):	Mo-Fr 8-16, Sa 8-12
	<b>Studentenwohnheime</b>
<b>„Langer Kamp“:</b>	Hans-Sommer-Straße 25
<b>„An der Schunter“:</b>	Bienroder Weg 54, F 35 00 85/9
<b>„Jacobstraße“</b>	Jacobstraße 1 a – Wohnheim für verheiratete Studierende
<b>„Zimmerstraße“:</b>	Zimmerstraße 2

## Vertrauensdozenten

### Arbeitsgemeinschaft freier Hochbegabten-förderungswerke

- Vertrauensdozenten  
für das Cusanuswerk: o. Prof. Dr.-Ing. Hans Heinrich Emschermann  
für das Evangelische  
Studienwerk Villigst: N. N.  
für die Friedrich-Ebert-Stiftung: o. Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe  
f. die Konrad-Adenauer-Stiftung: o. Prof. Dr. phil. Werner Pöls  
f. die Stiftung Mitbestimmung: Akadem. Rat Dr. rer. nat. Klaus Nippert

### Deutsche Forschungsgemeinschaft

- Vertrauensdozent: o. Prof. Dr. phil. Franz Rudolf Keßler  
(Institut B für Physik, Abt-Jerusalem-Straße 4)

### Studienstiftung des Deutschen Volkes

- Vertrauensdozenten: o. Prof. Dr. rer. nat. habil. Hans-Joachim Kanold  
o. Prof. Dr. phil. Hans-Joachim Possin  
Auswahlausschußmitglieder: o. Prof. Dr. phil. Arnold Beuermann  
o. Prof. Dr. phil. Martin Gosebruch  
Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Ludwig J. Weigert

### Patentstelle für die Deutsche Forschung der Fraunhofergesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung

- Vertrauensdozent: o. Prof. Dr.-Ing. Hartwig Petermann

## Studentenpfarrer

- für evangelische Studierende: N. N. (Jens Ball)  
Sprechstunden n. Vereinb.  
Haus der Evangelischen  
Studentengemeinde und  
Sekretariat Frau Christiane Krüger, Pockelsstraße 21, F 33 31 48  
Sprechstunden: Mo-Fr 11-13 und 15-17

- für katholische Studierende: Pater Silvester Beckers, „Meister-Eckehart-Haus“,  
Kath. Studentenwohnheim, Sielkamp 5, F 3 28 32

- Studenten-Wohnheim: „Meister-Eckehart-Haus“  
Kath. Studentenwohnheim, Sielkamp 5, F 3 28 31

Lehrkörper

Lehrstühle,  
Institute, Seminare

Vorlesungen,  
Übungen

Kommunikations-  
mittel

Verfahren der  
Einrichtungen

Legende

## Hochschulverbundene Vereinigungen

<b>Braunschweigischer Hochschulbund</b>	
Geschäftsstelle:	Schleinitzstraße 17, App. 2351
Geschäftsführer:	o. Prof. em. Dr.-Ing. Alfred Kuhlenkamp
Sekretariat:	Frau Marianne Gunkel

---

<b>Hochschulverbandsgruppe Braunschweig</b>	
	Schleinitzstraße 16, App. 9648; F. 33 17 16
Vorstandsmitglieder:	o. Prof. Dr.-Ing. Karl Kordina
	o. Prof. Dr. phil. Dr. med. h. c. Hans Herloff Inhoffe
	Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Dietrich Rex

---

<b>Vereinigung emeritierter und pensionierter Professoren der Carolo-Wilhelmina</b>	
Anschrift:	o. Prof. em. Dr.-Ing. Hermann Lagershausen,
	Bültenweg 19, F. 3 81 88

---

<b>Hochschularbeitsgemeinschaft für Raumforschung</b>	
	(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 7. Stock), App. 2414
Vorsitzender:	N. N.
Stellv. Vorsitzender:	o. Prof. Dipl.-Ing. Heinrich Habekost
Wiss. Geschäftsführerin:	Dr. rer. nat. Ingrid Mathiesen

---

<b>Braunschweigische Wissenschaftliche Gesellschaft</b>	
	Spielmanstraße 20, 2. Stock, App. 2344, F 33 33 22
Präsident:	o. Prof. em. Dr.-Ing. Karl Gerke
Generalsekretär:	N. N.
Klassenvorsitzender:	Klasse für Naturwissenschaften und Mathematik
	o. Prof. Dr. rer. nat. Ulrich Wannagat
Klassenvorsitzender:	Klasse für Ingenieurwissenschaften
	o. Prof. Dr. rer. nat. Hans Walter Hennicke
	(TU Clausthal)
Klassenvorsitzender:	Klasse für Bauwissenschaften
	apl. Prof. Dr. rer. techn. habil. Karl Heinrich Olsen
Klassenvorsitzender:	Klasse für Geisteswissenschaften
	o. Prof. Dr. phil. Arnold Beuermann

---

# Bau FACH LITERATUR

*Das Neueste aus unserer Produktion*

## **Berechnungsgrundlagen für Bauten**

Von B. Wedler

25., berichtigte und ergänzte Auflage.  
1366 Seiten, 575 Abb., 378 Taf. u. Tab.  
DIN A5. 1974  
Ganzleinen DM 80,-

Seit Erscheinen der letzten Auflage wurden eine Reihe wichtiger technischer Baubestimmungen und Normen vervollständigt, überarbeitet oder neu herausgegeben, die in unmittelbarem Zusammenhang mit der Thematik dieses Buches stehen und in der Neuauflage erfaßt wurden. Da sich Aufbau und Gliederung der bisherigen Auflagen in der Praxis bestens bewährt haben, wurde an dieser Konzeption auch nichts geändert, jedoch konnten die Hinweise auf Fundstellen über herangezogene Normen oder Richtlinien und auf andere Quellenangaben wesentlich erweitert werden.

## **Holzbau-Taschenbuch**

Herausgeber: Robert von Halász

7., neubearbeitete Auflage.  
759 Seiten, 725 Abb., 135 Tabellen.  
DIN A5. 1974  
Ganzleinen DM 110,-

Die starke Entwicklung des Holzleimbauens in den letzten Jahren, neue konstruktive Ideen bei Schalen- und Faltwerkbauten und die Neufassung der maßgebenden Holzbaubestimmungen haben eine Umarbeitung der 6. Auflage notwendig gemacht. Praxisgerecht konzipiert wird auch diese Neuauflage den Holzbauingenieuren eine wertvolle und unentbehrliche Arbeitshilfe sein.

Neues Verlagsverzeichnis BAUTECHNIK steht zur Verfügung.  
Weitere Informationen durch Ihre Fachbuchhandlung oder auch direkt vom Verlag.

**VERLAG WILHELM ERNST & SOHN**  
BERLIN MÜNCHEN DÜSSELDORF



Lehrkörper

Lehrstühle,  
Institute, Seminare

Lehrbücher,  
Übungen

Einrichtungen



# Diplom-Ingenieure

Leben und arbeiten  
in München



**München bedeutet:** Leben in einer Stadt, in der das Leben lebenswerter ist. Anregend, bildend. Kunst, Theater, Wissenschaften; Universität, TU. Vielfältigste Ausbildungsmöglichkeiten für die Kinder.

**München bedeutet:** Skifahren, Bergsteigen, Wassersport — am Chiemsee, Starnberger See, Ammersee und einem Dutzend Gewässer drumherum. Es bedeutet aber auch: Oktoberfest, Starkbierzeit, Schwabing und Fasching.

**Rohde & Schwarz bedeutet:** Elektronik. Zukunftsreichste Technik. Sicherheit. Lösung der Probleme von heute und der Technologien von morgen. Entfaltungsmöglichkeiten noch und noch für den Diplomingenieur, der seinen Beruf mit Passion betreibt. Kameradschaftliche Zusammenarbeit, jung, dynamisch, ohne tierischen Ernst, frei von unnötigen Formalismen.

**Weltweite Absatzmärkte:** Sende-Anlagen in Norwegen und Tansania. Antennen in Thailand und Australien. Meßtechnik überall, wo Ingenieure arbeiten. Und nicht zuletzt bedeutet R & S: Respektierung des persönlichen Arbeitsstils durch die gleitende Arbeitszeit.

Bitte bewerben Sie sich mit den üblichen Unterlagen bei unserer Personalabteilung.

§ München 80  
Mühldorferstraße 15  
Tel. (089) 4129/402



## ROHDE & SCHWARZ



## Nachrichtenübertragungstechnik von morgen

Konzeptionen, Entwicklungen und Forschung für professionelle Antennenanlagen und Geräte – für Großgemeinschaftsantennenanlagen und Kabelfernsehen im Zweiwege-System – für Antennen und Bauteile nach In- und Auslandsnormen – für das modernste Autoantennenprogramm auf dem Weltmarkt . . .

Eine Fülle interessanter Aufgaben für SIE als künftige Mitarbeiter.

**Hans Kolbe & Co · Nachrichtenübertragungstechnik**

**3202 Bad Salzdetfurth, Postf. 49, Telefon 05063 / 89-294**



# Lehrstühle, Institute und Seminare

## I. Naturwissenschaftliche Fakultät

Dekan: o. Prof. Dr. phil. nat. Wolfgang Krebs  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 403, App. 2211

### 1. Abteilung für Mathematik, Physik und Geowissenschaften

Leiter der Abteilung: Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 415, App. 2479

#### Institut A für Mathematik

(Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 426), App. 2223

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Joachim Jaenicke  
Akadem. Rat: Dr. rer. nat. Klaus Hardenberg  
Oberassistent: Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Gerhard Janssen  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Math. Uwe Böcker  
Dipl.-Math. Gerhard Büschleb  
Dipl.-Math. Werner Jentsch  
Stud.-Ref. Hans-Ulrich Schrafnagel  
Dipl.-Math. Michael Weise  
am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Heinz Eltermann

#### Institut B für Mathematik

(Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 405), App. 2359

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. habil. Hans-Joachim Kanold  
Wiss. Assistenten: Dr. rer. nat. Dieter Bode  
Dipl.-Math. Ingrid Mengersen  
N. N.  
am Institut tätig: Univ.-Doz. Dr. rer. nat. Heiko Harborth

#### Institut C für Mathematik

(Pockelsstraße 14, Forum, 3. Stock, Zi. 322), App. 2638

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Hans-Joachim Kowalsky  
Akadem. Rat: Dr. rer. nat. Peter Sperner  
Studienrat i. HD.: Dipl.-Phys. Horst Hischer  
Oberassistent: Priv. Doz. Dr. rer. nat. Hans-Heinrich Kairies  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Math. Wilfried Herget  
Dipl.-Math. Manfred Gosda  
Dipl.-Math. Wolfgang Sander  
Dipl.-Math. Peter Schroth  
Dipl.-Math. Thomas Weise  
am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr. phil. nat. Günter Bach

#### Institut D für Mathematik

(Pockelsstraße 14, Forum, 6. Stock, Zi. 615), App. 2409

Direktor: o. Prof. Dr. phil. Hans Robert Müller  
Oberassistent: Dr. rer. nat. Hartmut Weiß  
m. d. Wahrn. b. Stud.-Ref. Horst Dierksmeier  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Math. Reinhold Heinemann  
Dipl.-Math. Klaus Lies  
Dipl.-Math. Hartmut Tietz  
Dipl.-Math. Werner Zoch  
am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Klaus Burde  
Univ.-Doz. Dr. rer. nat. Karl Mathiak  
Univ. Doz. Dr. rer. nat. Peter Meyer

Vorlesungen,  
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der  
Einrichtungen

Lageplan

Lehrstuhlinhaber: Wiss. Assistenten:	<b>Lehrstuhl E für Mathematik</b> (Pockelsstraße 14, Forum, 5. Stock, Zi. 516), App. 3980 o. Prof. Dr. rer. nat. Reinhard Mennicken Dr. rer. nat. Boris Sagroloff
Direktor: Akadem. Direktor: Oberassistent: Wiss. Assistenten:	<b>Institut für Angewandte Mathematik</b> (Pockelsstraße 14, Forum, 6. Stock, Zi. 622), App. 2240/41 o. Prof. Dr. rer. nat. Ernst Henze Dr. rer. nat. Hans Wolff Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Karl Bosch Dipl.-Math. Ingrid Brückner Dipl.-Math. Wolfgang Höfer Dipl.-Math. Klaus Lindner Dipl.-Math. Wolfgang Thomas Dipl.-Math. Horst Völker Dr. rer. nat. Dietmar Wätjen Dr. rer. nat. Robert Zobel Dipl.-Math. Reinhold Lühmann Dipl.-Math. Rüdiger Jordan Dr. rer. nat. Lothar Schüler Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Böhm
m. d. Verw. b.: Wiss. Mitarbeiter: am Institut tätig:	<b>Institut für Rechentechnik</b> (Pockelsstraße 14, Forum, 3. Stock, Zi. 303), App. 2401, Fernruf 32 91 66 N. N. m. d. Wahrn. d. Geschäfte b. Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Böhm Dipl.-Math. Günther Gose Dipl.-Phys. Ekkehart Stärk
Lehrstuhlinhaber: Wiss. Assistenten:	<b>Lehrstuhl A für Informatik</b> (Gaußstraße 12) App. 32 77 o. Prof. Dr. rer. nat. Klaus Alber Dipl.-Math. Hans-Joachim Bergmann Dipl.-Phys. Karl Goede Dipl.-Math. Wolfgang Mücke
Lehrstuhlinhaber: Wiss. Assistenten:	<b>Lehrstuhl C für Informatik</b> N. N. N. N.
Direktor: Abt.-Vorst. u. Prof.: Akadem. Rat: Oberassistent: Wiss. Assistenten:	<b>Institut A für Physik</b> (Mendelssohnstraße 1, Gebäude A, 1. Obergeschoß, Zi. 117), App. 2129 o. Prof. Dr. rer. nat. Christoph Schwink Dr. rer. nat. Herbert Brömer Abteilung für Angewandte Kern- und Neutronenphysik Dr. rer. nat. Jürgen Hesse Dr. rer. nat. Otto Schärpf Dipl.-Phys. Normann Himstedt Dipl.-Phys. Uwe Keyser Dr. rer. nat. Hartmut Neuhäuser Dipl.-Phys. Dietrich Rönnpagel Dipl.-Phys. Günter Schulz Dr. rer. nat. Rolf Stippler Dipl.-Phys. Volker Ungemach Dipl.-Phys. Volker Wegener Dipl.-Phys. Günter Wilkening Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Fritz Münnich
am Institut tätig:	

**Institut B für Physik**

(Abt.-Jerusalem-Straße 4), App. 2881

Direktor: o. Prof. Dr. phil. Franz Rudolf Keßler  
 Abt. Vorst. u. Prof.: apl. Prof. Dr.-Ing. Erich Menzel  
 Abteilung für Grenzflächenphysik, Mendelssohnstraße 1,  
 Gebäude A, 2. Obergeschoß, Zi. 205, App. 21 42  
 Oberassistent: m. d. Wahrn. b. Dr. rer. nat. Ulrich Barkow  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Phys. Eberhard Bredner  
 Dr. rer. nat. Klaus Dettmer  
 Dipl.-Phys. Helmut Doherr  
 Dipl.-Phys. Herbert Goebel  
 Dipl.-Phys. Peter Grohs  
 Dipl.-Phys. Hartmut Hauser  
 Dipl.-Phys. Jürgen Mangelsdorf  
 Dipl.-Phys. Hermann Melle  
 Dipl.-Phys. Jürgen Metzdorf  
 Dipl.-Phys. Wolfgang Schnitker  
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Phys. Rudolf Schulz

**Institut für Technische Physik**

(Mendelssohnstr.1, Gebäude B, 1. Stock, Zi. 110), App. 2100

Direktor: m. d. Vertr. b. o. Prof. em. Dr. phil. habil. Eduard Justi  
 Akadem. Rat: Dr. rer. nat. Dettlef Schneider  
 Oberassistent: Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Henning Ewe  
 Wiss. Assistenten: Dr. rer. nat. Wolfdieter Lehnefinke  
 Dr. rer. nat. Ludwig Leuchtenberg  
 Dipl.-Phys. Georg Sauter  
 Dr. rer. nat. Hans-Rüdiger Schröder  
 am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Günther Schneider

**Institut A für Theoretische Physik**(Mendelssohnstraße 1, Gebäude A, 3. Stock, Zi. 315),  
App. 2146

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Gerhard Simon  
 Oberassistent: Dr. rer. nat. Rüdiger Baltin  
 Wiss. Assistenten: Dr. rer. nat. Adolf Freudenhammer  
 Dipl.-Phys. Rolf-Peter Hirsekorn  
 Dipl.-Phys. Hans-Gerhard Müller  
 Dipl.-Phys. Karsten Rander  
 am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Harro Hahn  
 Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Ludwig J. Weigert

**Lehrstuhl B für Theoretische Physik**(Mendelssohnstraße 1, Gebäude A, 3. Stock, Zi. 304),  
App. 2155

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. rer. nat. Egön Richter  
 Oberassistent: Dr. rer. nat. Gerhard Gerlich  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Phys. Henning Kagermann  
 Dipl.-Phys. Günther Klingenberg  
 Dipl.-Phys. Heinz Schröder  
 am Lehrstuhl tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Klaus Müller

**Hochmagnetfeldanlage**gemeins. Einrichtung der physikal. Lehrstühle und Institute  
(Mendelssohnstraße 1, Gebäude B)

Direktor: o. Prof. Dr. phil. habil. Eduard Justi, App. 21 00  
 Stellvertreter: Abt. Vorst. u. Prof. Dr. rer. nat. Herbert Brömer, App. 21 32

Vorlesungen,  
Übungen

Namenverzeichnis

Verzeichnis der  
Einrichtungen

Legen

**Institut für Geophysik und Meteorologie**  
(Mendelssohnstraße 1, Gebäude A, 4. Stock, Zi. 402),  
App. 2112

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Walter Kertz  
Akadem. Rat: Dr. rer. nat. Günter Musmann  
Oberassistent: Dr. rer. nat. Ludwig Engelhard  
Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Fritz M. Neubauer  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Phys. Bodo Hente  
Dipl.-Phys. Udo Hunsche  
Dr. rer. nat. Ingo Scheelke  
Dr. rer. nat. Burkhard Theile

**Institut für Geologie und Paläontologie**  
(Hochhaus, 5. Stock), App. 2212

Direktor: o. Prof. Dr. phil. nat. Wolfgang Krebs  
Akadem. Rat: Dr. rer. nat. Günther Engel  
Oberassistent: m. d. Wahrn. b. Dr. rer. nat. Werner Schneider  
Wiss. Assistenten: Dr. rer. nat. Albrecht Baumann  
Dr. rer. nat. Gerhard Best  
Dr. rer. nat. Werner Gwosdz  
am Institut tätig: apl. Prof. Dr. rer. nat. Gundolf Ernst  
apl. Prof. Dr. rer. nat. Horst Wachendorf

**Mineralogisch-Petrographisches Institut**  
Gaußstraße 29, 2. Obergeschoß, App. 2263

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Martin Okrusch  
Oberassistent: Dr. rer. nat. Eberhard Seidel  
Wiss. Assistenten: Dr. rer. nat. Ulfert Goeman  
am Institut tätig: apl. Prof. Dr. rer. nat. Dietmar Reinsch

**Geographisches Institut**  
(Langer Kamp 19c), App. 2239

Direktor: o. Prof. Dr. phil. Arnold Beuermann  
Akadem. Rat: Dr. rer. nat. Benno Faust  
Dipl.-Geogr. Klaus-Walther Ohnesorge  
Studiendirektor i. HD.: Ernst Rudolf Voigts  
Oberassistent: N. N.  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Geogr. Peter Goebel  
Dipl.-Geogr. Gerd Opatz  
Dr. rer. nat. Peter Michael Poetke  
Dipl.-Geogr. Hermann Reinhardt  
am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Otmar Seuffert

**2. Abteilung für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften**

Leiter der Abteilung: o. Prof. Dr. rer. nat. Joachim Klein  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 416, App. 2180

**Lehrstuhl A und Institut für Anorganische Chemie**  
(Pockelsstraße 4, Chemietrakt, 2. Obergeschoß, Zi. 3320),  
App. 2216

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Ulrich Wannagat  
Abt.-Vorst. u. Prof.: apl. Prof. Dr. rer. nat. Hans Spandau  
Akadem. Direktor: apl. Prof. Dr. rer. nat. Hans-Heinrich Falius  
Oberassistent: Dr. rer. nat. Reinhard Demuth

**Wiss. Assistenten:** Dipl.-Chem. Ulrich Ahrens  
 Dipl.-Chem. Horst Autzen  
 Dipl.-Chem. Dietmar Brandes  
 Dipl.-Chem. Carsten Klueß  
 Dipl.-Chem. Dietrich Koch  
 Dipl.-Chem. Merten Schlingmann  
 Dr. rer. nat. Detlef Schmid  
 Dipl.-Chem. Gerhard Struckmeier  
 Dipl.-Chem. Reinhold Tacke  
 Dipl.-Chem. Klaus Wiegel  
  
**am Institut tätig:** Univ.-Doz. Dr. rer. nat. Armand Blaschette  
 apl. Prof. Dr. rer. nat. Hans Bürger  
 apl. Prof. Dr. rer. nat. Ulf Thewalt

**Lehrstuhl B für Anorganische Chemie**  
 (Pockelsstraße 4, Chemietrakt, 2. Obergeschoß, Zi. 4309),  
 App. 2598

**Lehrstuhlinhaber:** o. Prof. Dr. rer. nat. Reinhard Schmutzler  
**Oberassistent:** Dr. rer. nat. Manfred Fild  
**Wiss. Assistenten:** Dipl.-Chem. Jürgen Grosse  
 Michael J. C. Hewson, Ph. D.  
 Dr. rer. nat. Othmar Stelzer

**Lehrstuhl A und Institut für Organische Chemie**  
 (Pockelsstraße 4, Chemietrakt, Erdgeschoß, Zi. 1322),  
 App. 2225, F 33 11 42

**Direktor:** m. d. Vertr. b. o. Prof. em. Dr. phil., Dr. med. h. c.  
 Hans Herloff Inhoffen  
**Abt.-Vorst. u. Prof.:** Dr. rer. nat. Herbert Wolf  
 Abteilung für Angewandte Spektroskopie  
**Akadem. Oberrat** Dr. rer. nat. Wolfgang Kreiser  
**Oberassistent:** Dr. rer. nat. Horst Schmand  
**Wiss. Assistenten:** Dr. rer. nat. Ernst Joachim Brunke  
 Dipl.-Chem. Jürgen Engel  
 Dipl.-Chem. Winfried Haumesser  
 Dipl.-Chem. Henning Heinemann  
 Dr. rer. nat. Klaus Peter Heise  
 Dr. rer. nat. Reinhard Kutschen  
 Dipl.-Chem. Gerhard Müller  
 Dr. rer. nat. Hans-Martin Schiebel  
  
**am Institut tätig:** Univ. Doz. Dr. rer. nat. Hans Brockmann  
 Univ.-Doz. Dr. rer. nat. Jürgen Fuhrhop  
 Univ.-Doz. Dr. rer. nat. Albert Gossauer

**Lehrstuhl B für Organische Chemie**  
 (Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, 3. Stock, Zi. 4312),  
 App. 2354

**Lehrstuhlinhaber:** o. Prof. Dr. rer. nat. Peter Boldt  
**Wiss. Assistenten** Dipl.-Chem. Hagen Nörenberg  
**m. d. Verw. b.:** Dipl.-Chem. Volker Schürg  
 Dr. rer. nat. Michael-H. Treder  
 N. N.

**Lehrstuhl A und Institut für Physikalische Chemie**  
 (Hans-Sommer-Straße 10, 3. Stock, Zi. 329), App. 2245

**Direktor:** o. Prof. Dr.-Ing. Rolf Lacmann  
**Akadem. Rat:** Dr. rer. nat. Marlen Wiebeck  
**Oberassistent:** N. N.

Vorlesungen,  
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der  
Einrichtungen

Lageplan

**Wiss. Assistenten:** Dipl.-Phys. Georg Forst  
 Dr. rer. nat. Michael Grabe  
 Dr. rer. nat. Heinrich Illi  
 Dr. rer. nat. Klaus Kerl  
 Dr. rer. nat. Gerd Teuber  
 Dipl.-Phys. Willy Uhlenhaut  
**m. d. Verw. b.:** Dr. rer. nat. Rolf Kruse  
**am Institut tätig:** Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Rolf Bertram  
 Univ.-Doz. Dr. rer. nat. Heiko Cammenga  
 Univ.-Doz. Dr. rer. nat. Gottfried Döge  
 Wiss. Rat. u. Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Witschel

---

**Lehrstuhl B für Physikalische Chemie**  
 (Hans-Sommer-Straße 10, 2. Stock, Zi. 230) App. 2424  
**Lehrstuhlinhaber:** m. d. Verw. b. Univ.-Doz. Dr. rer. nat. Heiko Cammenga  
**Oberassistent:** N. N.  
**Wiss. Assistenten:** Dipl.-Chem. Klaus Peters  
 N. N., N. N.

---

**Institut für Chemische Technologie**  
 – Amtlich anerkannte Materialprüfstelle für  
 chemisch-technische Untersuchungen –  
 (Hans-Sommer-Straße 10, 2. Stock, Zi. 223), App. 2235  
**Direktor:** o. Prof. Dr. rer. nat. Joachim Klein  
**Abt.-Vorst. u. Prof.:** N. N.  
**Akadem. Oberrat:** Dr. rer. nat. Gerd Wollanke  
**Oberassistent:** N. N.  
**Wiss. Assistenten:** Dipl.-Ing. Gerold Gerland  
 Dipl.-Chem. Wolf-Dieter Geßner  
 Dipl.-Chem. Michael Kulicke  
 Dipl.-Chem. Norbert Pauls  
**Wiss. Mitarbeiter:** Dipl.-Chem. Herbert Krumm

---

**Institut für Lebensmittelchemie**  
 (Fasanenstraße 3), App. 2608  
**Direktor:** o. Prof. Dr. phil. nat. Hans Gerhard Maier  
**Wiss. Assistenten:** Apothekerin Friederike Schmidt  
 Staatl. gepr. Lebensmittelchemiker Christoph Neitzel

---

**Lehrstuhl für Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie**  
 (Langer Kamp 5), App. 9726, F 34 09 29  
**Lehrstuhlinhaber:** o. Prof. Dr. rer. nat. Erich Reinefeld  
**Akadem. Oberrätin:** Dr. rer. nat. Christa Reichel  
**Oberassistent:** m. d. Wahrn. b. Dr. rer. nat. Klaus Thielecke  
**Wiss. Assistenten:** Dipl.-Ing. Bernd Mechias

---

**Lehrstuhl für Biochemie und Biotechnologie**  
 (3301 Stöckheim, Mascheroder Weg 1, 1. Stock, Zi. 148  
 F 70 08–2 18  
**Lehrstuhlinhaber:** o. Prof. Dr. rer. nat. Fritz Wagner  
**Wiss. Assistenten:** Dr. rer. nat. Hermann Sahn  
 Dr. rer. nat. Hans-Peter Voigt  
**m. d. Verw. b.:** Dipl.-Biol. Wilfried Schiess  
**am Lehrstuhl tätig:** Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Werner Goebel



**Institut für Pharmazeutische Chemie mit  
Pharmaziegeschichtlichem Seminar**  
(Beethovenstraße 55, 1. Stock, Zl. 1212), App. 2751  
o. Prof. Dr. phil. Gerwalt Zinner

Direktor:  
Abt.-Vorst. u. Prof., Leiter  
d. Pharmaziegeschichtl.  
Seminars:  
Pharmaziegeschicht-  
liches Seminar:  
Akadem. Direktor:  
Akadem. Rat:

apl. Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Schneider  
Beethovenstraße 55, 5. Stock, Zl. 5214, App. 2790

Dr. rer. nat. Rainer Stoffel  
Dr. rer. nat. Wilhelm Heuer  
Dr. rer. nat. Dietrich Moderhack  
m. d. Wahrn. b.: Dr. rer. nat. Detlef Geffken  
Apotheker Eckart Ahlenstiel  
Apotheker Harald Becker  
Apotheker Franz-Peter Dubau  
Apotheker Eberhard Fischer  
Apotheker Gerd-Holger Franckenstein  
Apotheker Karl-Heinz Gade  
Apotheker Michael Heitmann  
Apotheker Ernst-Ulrich Ketz  
Apotheker Volker Kleinau  
Apotheker Thomas Krause  
Apotheker Uwe Krüger  
Apotheker Michael Lorke  
Apotheker Volker Ruthe  
Dr. rer. nat. Rainer Sunderdiek  
Apotheker Dierk Nanninga  
apl. Prof. Dr. phil. Hans-Werner Bersch  
apl. Prof. Dr. rer. nat. Erika Hickel  
Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Wolfgang Kliegel

m. d. Verw. b.:  
am Institut tätig:

**Institut für Pharmazeutische Technologie**  
(Pockelsstraße 4, Chemietrakt, 3. Obergeschoß, Zl. 4328),  
App. 2202

Direktor:  
Akadem. Direktor:  
Oberassistent:  
Wiss. Assistenten:  
m. d. Verw. b.:

o. Prof. Dr. phil. nat. Claus Führer  
Apoth. Dr. rer. nat. Werner Schulze  
N. N.  
Dr. rer. nat. Hans Junginger  
Wolfgang Parmentier  
Frauke Rebentisch  
Michael Rebentisch  
Friedhelm Thiel

**Institut für Pharmakologie und Toxikologie**  
(Bültenweg 17, 2. Stock), App. 2400

Direktor:  
Abt.-Vorst. u. Prof.  
Akadem. Rat:  
Wiss. Assistenten:

o. Prof. Dr. med. Friedrich Meyer  
Dr. med. Erich Heeg  
Abteilung für Kreislaufforschung und Pharmakologie  
Dr. med. Roland Niedner  
Dr. med. vet. Gernot Götze  
Dr. med. Roland Niedner  
Dr. med. Norbert Reuter  
Dr. rer. nat. Jochen Ziegenmeyer  
Wiss. Rat u. Prof. Dr. med. Jürgen Haan  
Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Reiner Schöppel

am Institut tätig:

Verlesungen,  
Vorlesungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der  
Einrichtungen

Legenden

**Institut für Pharmazeutische Biologie**(Pockelsstraße 4, Chemietrakt, Zwischengeschoß, Zi. 234)  
App. 2229

Direktor: o. Prof. Dr. phil. Kurt Steffen  
 Akadem. Oberrat: Dr. rer. nat. Bruno Wolters  
 Wiss. Assistenten: Apothekerin Gertrud Balkheimer  
 Biol. Leonore Grabski  
 Apothekerin Heide Peschel  
 Apothekerin Ulrike Vetter  
 m. d. Verw. b.: Apothekerin Sibylle Burckhart

**Botanisches Institut**

(Humboldtstraße 1), App. 2213

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Hans Joachim Bogen  
 Akadem. Direktorin: Dr. phil. Eva-Maria Neuber  
 Akadem. Rat: Dr. rer. nat. Wilhelm Hinkelmann  
 Oberstudienrat i. H. D.: Hillard Thalheim  
 Oberassistent: N. N.  
 Wiss. Assistenten: Dr. rer. nat. Horst Buttler  
 Arno Estorf  
 Dr. rer. nat. Helmut Hanert  
 Norbert Harms  
 Dipl.-Biol. Reinhard Lieberei  
 Armin May  
 am Institut tätig: apl. Prof. Dr. rer. nat. Böle Biehl  
 Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Günter Fellenberg  
 apl. Prof. Dr. rer. nat. Gunda Kraepelin

**Botanischer Garten**

(Humboldtstraße 1), App. 2285

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Hans Joachim Bogen  
 Bauamtmann: Georg Speckamp

**Lehrstuhl für Mikrobiologie**

(Gaußstraße 7, Erdgeschoß), App. 27 23

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. rer. nat. Rolf Näveke  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Biol. Dieter Goroll  
 m. d. Verw. b.: Dipl.-Biol. Klaus Peter Tepper

**Zoologisches Institut**

(Pockelsstraße 10a), App. 2411

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Carl Hauenschild  
 Abt. Vorst. u. Prof.: N. N.  
 Akadem. Direktor: Dr. rer. nat. Dietrich Teschner  
 Oberassistent: Dr. rer. nat. Ralf Nicklaus  
 Wiss. Assistenten: Dr. rer. nat. Diethard Jebram  
 Dr. rer. nat. Otto Larink  
 Dr. rer. nat. Hans-Dieter Pfannenstiel  
 am Institut tätig: apl. Prof. Dr. rer. nat. Hans Klingel  
 apl. Prof. Dr. rer. nat. Werner Müller

**Anthropologie**

(Konstantin-Uhde-Straße 3, 3. Stock), App. 2475

Wiss. Rat u. Prof.:

apl. Prof. Dr. rer. nat. Gottfried Kurth

Akadem. Rat:

Dr. rer. nat. Eberhard May

Wiss. Assistenten

m. d. Verw. b.:

Dr. phil. Olav Röhner-Ertl

**Humangenetik und Cytogenetik**

(Gaußstraße 17), App. 2530

Wiss. Rat u. Prof.:

apl. Prof. Dr. rer. nat. Paul Eberle

Wiss. Assistent:

N. N.

**Institut für Psychologie**

N. N.

Direktoren:

o. Prof. Dr. phil. Hans Christoph Micko

**Lehrstuhl A für Psychologie**

(Spielmannstraße 19, Erdgeschoß) App. 2218

Lehrstuhlinhaber:

N. N. m. d. Verw. b. apl. Prof. Dr. rer. nat. Elisabeth Müller-Luckmann

Abt.-Vorst. u. Prof.:

Dr. phil. Heiner Erke  
(Abteilung für angewandte Psychologie,  
Spielmannstraße 19, 1. Stock, App. 2547)

Wiss. Assistenten:

Dipl.-Math. Walter Baurichter  
Dipl.-Psych. Monika Hoffmann  
Dipl. Psych. Dorothea Lange  
Dr. rer. nat. Ulrich Schindler  
Dr. rer. nat. Hans-Henning Schulze  
Dipl.-Psych. Bernhard Zimolong  
Dipl.-Ing. Wolfgang Gottlieb  
Dipl.-Psych. Volker Schröder

Wiss. Mitarbeiter:

**Lehrstuhl B für Psychologie**

(Spielmannstraße 12 A, 1. Stock, Zi. 110) App. 3146

Lehrstuhlinhaber:

o. Prof. Dr. phil. Hans Christoph Micko

Akadem. Rat:

Dr. rer. nat. Klaus Nippert

Wiss. Assistenten:

Dipl.-Psych. Gernot von Collani

am Institut tätig:

apl. Prof. Dr. rer. nat. Elisabeth Müller-Luckmann

**Lehrstuhl für Sportwissenschaft**

(Franz-Liszt-Straße 34), App. 2378

Lehrstuhlinhaber:

o. Prof. Dr. phil. Hannes Neumann

Studienrat i. HD:

Jürgen Schröder  
N. N., N. N.

Wiss. Assistenten:

Meinhild Hierling  
Jürgen Kozel  
Jürgen LoiblVerzeichnisse,  
Bücher

Namensverzeichnis

Verzeichnis der  
Einrichtungen

Legenden

## II. Fakultät für Bauwesen

Dekan: Wiss. Rat u. Prof. apl. Prof. Dr. agr. Gerhard Schaffer  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 4, Hauptgebäude, Sockelgeschoß, App. 2257

**Institut für Baustoffkunde und Stahlbetonbau**  
(Beethovenstraße 52), Institutsvermittlung: App. 2281,  
Geschäftszimm.: App. 2970 (Kordina); App. 2280 (N. N.)  
— Amtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen —  
(siehe auch Institute an der TU)  
Direktoren: o. Prof. Dr.-Ing. Karl Kordina  
N. N.  
Abt.-Vorst. u. Prof.: Dr.-Ing. Josef Eibl  
Akadem. Direktor: Dr.-Ing. Joachim Steinert

**1. Abteilung für Architektur**  
Leiter der Abteilung: o. Prof. Dipl.-Ing. Heinz Röcke  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 4, Hauptgebäude, Sockelgeschoß, App. 2257

**Lehrstuhl A für Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten**  
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 15. Stock), App. 2276  
Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dipl.-Ing. Meinhard von Gerkan  
Oberingenieur: Dipl.-Ing. Alfred Dziadzka  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Hartwig Hoppe  
Dipl.-Ing. Joachim Linde  
Dipl.-Ing. Dirk Meyer

**Lehrstuhl B für Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten**  
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 16. Stock), App. 2236,  
F 33 11 93  
Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dipl.-Ing. Dieter Oesterlen  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Ulrich Böttger  
Dipl.-Ing. Friedrich-W. Kuhn  
Dipl.-Ing. Friedrich-H. Pramann  
Dipl.-Ing. Peter Sandleben

**Lehrstuhl C für Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten**  
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 9. Stock), App. 2391  
Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dipl.-Ing. Roland Ostertag  
Oberingenieur: Dipl.-Ing. Heinrich Job  
Wiss. Assistenten: Architekt HBK Roland Knauer  
Dipl.-Ing. Karsten Krüger-Heyden  
Dipl.-Ing. Karl Heinrich Treude  
Dipl.-Ing. Paul Gerhardt Trost

**Lehrstuhl D für Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten**

(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße,  
1. Obergeschoß, Zimmer 3207), App. 2748

Lehrstuhlinhaber:  
Wiss. Assistenten:

o. Prof. Dr.-Ing. Manfred Lehmbruck  
Dipl.-Ing. Ulla Beinhoff  
Dipl.-Ing. Klaus Frahm  
Dipl.-Ing. Klaus Häscher  
Dipl.-Ing. Horst Marten  
Dipl.-Ing. Bernd Rautenstrauch

**Lehrstuhl für Baukonstruktionen und Industriebau und  
Institut für Industriebau**  
(Pockelsstr. 4, Hochhaus, 8. Stock), App. 2284, F 33 25 65

Direktor:  
Oberingenieur:  
Wiss. Assistenten:

o. Prof. Dr.-Ing. Walter Henn  
Dipl.-Ing. Werner Voss  
Dipl.-Ing. Wilfried Dechau  
Dipl.-Ing. Ursula Heuser  
Dipl.-Ing. Ingimar Ingimarsson  
Dipl.-Ing. Claus Lezius  
Dipl.-Ing. Michael Schumann

**Lehrstuhl für Baustoffkunde und Stahlbetonbau**  
(Beethovenstraße 52), App. 2280

Lehrstuhlinhaber:  
Oberingenieur:  
Wiss. Assistenten:

N. N.  
N. N.  
N. N.  
N. N.

m. d. Verw. b.:  
am Lehrstuhl tätig:

Dipl.-Ing. Björn Svensvik  
Dipl.-Ing. Dirk Voigt  
Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Nils Valerian Waubke

**Lehrstuhl für Entwicklungsplanung und Siedlungswesen**  
(Gaußstraße 14) App. 2374

Lehrstuhlinhaber:  
Wiss. Assistenten:

o. Prof. Dr.-Ing. Reinhardt Guldager  
Dr.-Ing. Carl-I. Johannsen  
Mr Arch Joachim Mix  
Dipl.-Ing. Bernhard Stubenvoll

**Lehrstuhl für Baukonstruktionen**  
(Schleinitzstraße, Steinbaracke, EG), App. 2942, F 34 03 19

Lehrstuhlinhaber:  
Wiss. Assistenten:

o. Prof. Dr.-Ing. Justus Herrenberger  
Dipl.-Ing. Horst Klocke  
Dipl.-Ing. Jörn Miede  
Dipl.-Ing. Ulrich Rabe  
Dipl.-Ing. Jochen Striethörster  
Dipl.-Ing. Günter Beilin

Wiss. Mitarbeiter:

Verlesungen,  
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der  
Einrichtungen

Legenden

**Lehrstuhl für Hochbaustatik**

(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, 1. Obergeschoß, Zi. 3 212), App. 2290

**Lehrstuhlinhaber:**

o. Prof. Dr.-Ing. Klaus Pieper

**Wiss. Assistenten:**

Dipl.-Ing. Konrad Ehlers

Dipl.-Ing. Martin Gremmel

Dipl.-Ing. Henning Nothdurft

Dipl.-Ing. Dieter Ogniwek

**Institut für Städtebau, Wohnungswesen und Landesplanung**

(Pockelsstraße 4, Hauptgebäude, Erdgeschoß, Zi. 1129), App. 2262, F. 33 15 39

**Direktor:**

N. N. m. d. Vertr. b. o. Prof. Dr.-Ing. Justus Herrenberge

**Oberingenieur:**

Dipl.-Ing. Rüdiger Kulke

**Wiss. Assistenten:**

Dipl.-Ing. Bernd Bluhm

Dipl.-Ing. Werner Krämer

N. N.

**m. d. Verw. b.:**

Dipl.-Ing. Jörg-Tilman Riemenschneider

**Lehrstuhl für Kunstgeschichte**

(Gaußstraße 22, 1. Obergeschoß) App. 2708

**Lehrstuhlinhaber:**

o. Prof. Dr. phil. Martin Gosebruch

**Wiss. Assistenten:**

Dipl.-Ing. Harmen Thies

**am Lehrstuhl tätig:**

apl. Prof. Dr. phil. Reinhard Liess

**Lehrstuhl für Baugeschichte**

(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, 1. Obergeschoß, Zi. 3 221), App. 2256

**Lehrstuhlinhaber:**

o. Prof. Dr.-Ing. Konrad Hecht

**Wiss. Assistenten:**

Dipl.-Ing. Rainer Hussendörfer

**m. d. Verw. b.:**

Dipl.-Ing. Brigitte Westrén-Doll

**am Lehrstuhl tätig:**

Wiss. Rat u. Prof. Dr. phil. Jürgen Paul

(Konstantin-Uhde-Straße 1) App. 2606

**Wiss. Assistenten:**

Dipl.-Ing. Martin Thumm, App. 2634

**Lehrstuhl für Architekturzeichnen und Raumgestaltung**

(Pockelsstraße 4, Hauptgebäude, 1. Obergeschoß, Zi. 3129), App. 2292

**Lehrstuhlinhaber:**

o. Prof. Dipl.-Ing. Heinz Röcke

**Wiss. Assistenten:**

Dipl.-Ing. Franz. Josef Christiani

Dipl.-Ing. Hanns-Michael Hermann

Dipl.-Ing. Alfred Mitzkus

**Lehrstuhl für Elementares Formen**

(Braunschweig-Querum, Uhlenbusch) F 35 04 08

**Lehrstuhlinhaber:**

o. Prof. Jürgen Weber

**Wiss. Assistenten:**

Georg Ahrens

Bernd Altenstein

Hilger Schmitz

**Lehrstuhl Technischer Ausbau**

(Rebenring 18, 1. Stock, Zi. 2), App. 2713

**Lehrstuhlinhaber:**

o. Prof. Dr.-Ing. Berthold Gockell

**Wiss. Assistenten:**

Dipl.-Ing. Gerhard Lampe

Dipl.-Ing. Axel Pfeil

Dipl.-Ing. Rüdiger Schmittlutz

**2. Abteilung für Bauingenieurwesen**

Leiter der Abteilung: o. Prof. Dr.-Ing. Dietrich Möller  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 4, Hochhaus, 12. Stock, App. 2375

**Lehrstuhl für Baukonstruktion und Vorfertigung**  
(Schleinitzstraße, Steinbaracke), App. 2397

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Heinrich Paschen  
Oberingenieur: N. N.  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Georg Wilhelm Mainka  
Dipl.-Ing. Horst Sollich  
Dipl.-Ing. Harald-Michael Wolff  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Ernst-Detlef Grübel  
Dipl.-Ing. Hermann Malonn  
Dipl.-Ing. Volker Zillich

**Institut für Vermessungskunde**  
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 6. Stock), App. 2267

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Dietrich Möller  
Akadem. Rat: Dr.-Ing. Heinz-Günter Bähr  
Oberingenieur: N. N.  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Klaus-Peter Doms  
Dipl.-Ing. Ekkard Fleischer  
Dipl.-Ing. Klaus Hamann  
Dipl.-Ing. Reinhard Richter  
Dipl.-Ing. Bernhard Ritter  
am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Bodo Schrader

**Lehrstuhl für Photogrammetrie und Kartographie**  
(Gaußstraße 22, part.) App. 2870

Lehrstuhlinhaber: N. N.  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Peter Schuhr  
N. N.

**Institut für Statik (Mechanikzentrum)**  
(Beethovenstraße 51, 2. O. G.), App. 3668

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Heinz Duddeck  
Abt.-Vorst. u. Prof.: Dr.-Ing. Heinrich Twelmeier  
Akadem. Rat: Dr.-Ing. Hermann Ahrens  
Oberingenieur: Dr.-Ing. Hans Eggers  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Helmut Geistefeld  
Dipl.-Ing. Alfred Henning  
Dipl.-Ing. Eberhard Krauß  
Dipl.-Ing. Rainer Pelz

**Institut für Stahlbau**  
(Beethovenstraße 51, 1. Stock, Zi. 213), App. 3373

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Rudolf Barbré  
Oberingenieure: Dr.-Ing. Herbert Schmidt  
N. N.  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Paul Frenz  
Dipl.-Ing. Rudolf Heidkamp  
Dipl.-Ing. Wilhelm Kanning  
Dipl.-Ing. Udo Pell  
Dipl.-Ing. Klaus-Jürgen Pittner  
am Institut tätig: apl. Prof. Dr.-Ing. Knut Hering

Vorlesungen,  
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der  
Einrichtungen

Lageplan

**Lehrstuhl f. Mechanik u. Festigkeitslehre (Mechanikzentrum)**  
(Abt.-Jerusalem-Straße 7), App. 2450  
o. Prof. Dr.-Ing. Sigurd Falk  
Dr.-Ing. Peter Ruge  
Dipl.-Ing. Dieter Karius  
Dipl.-Ing. Jörg Lensing  
Dipl.-Ing. Hartmut Malsch  
Dipl.-Ing. Jürgen Overrath  
siehe Abt. für Maschinenbau

**Lehrstuhl für Stahlbeton- und Massivbau**  
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 13. Stock), App. 2253  
o. Prof. Dr.-Ing. Karl Kordina  
m. d. Wahrn. b. Dr.-Ing. György Ivanyi  
Dipl.-Ing. Hans Eberhard Kühn  
Dipl.-Ing. Helmut Fröning  
Dipl.-Ing. Volker Henke  
Dipl.-Ing. Dirk Voigt  
N. N.

**am Lehrstuhl tätig:** Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Walter Diettrich

**Direktoren:** **Leichtweiß-Institut für Wasserbau**  
o. Prof. Dr.-Ing. Alfred Führböter  
o. Prof. Dr.-Ing. Günther Garbrecht  
**a) Lehrstuhl für Wasserwirtschaft, Wasserbau  
und Kulturtechnik**

(Abtstraße 44, 6. Stock, Zi. 601), App. 3940  
o. Prof. Dr. Ing. Günther Garbrecht  
Dr.-Ing. Wolfgang Mertens  
Dr.-Ing. Heiko Vahl

**Wiss. Assistenten:** Dipl.-Ing. Heiko Diestel  
Dipl.-Ing. Henning Fahlbusch  
Dipl.-Ing. Karl Reuß  
Dr.-Ing. Joachim Schmidt  
Dr.-Ing. Wolfgang Trau

**b) Lehrstuhl für Hydromechanik und Küstenwasserbau**  
(Abtstraße 44, 4. Stock, Zi. 402), App. 3930  
o. Prof. Dr.-Ing. Alfred Führböter  
N. N.

**Wiss. Assistenten:** Dipl.-Ing. Fritz Büsching  
Dipl.-Ing. Hans-Henning Dette  
**c) Abteilung Hydrologie und Wasserwirtschaft**  
(Abtstraße 44, 5. Stock, Zi. 501), App. 3950  
Dr.-Ing. Ulrich Maniak

**d) Abteilung Landwirtschaftlicher Wasserbau**  
(Abtstraße 44, 2. Stock, Zi. 209), App. 3960  
Dr.-Ing. Hans-Jürgen Collins  
**Abt.-Vorst. u. Prof.:** Wiss. Rat u. Prof. Dr. agr. Gerhard Schaffer

**am Institut tätig:** **Institut für Verkehr, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherheit**  
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 11. Stock), App. 2260  
o. Prof. Dr.-Ing. Klaus Pierick  
apl. Prof. Dr.-Ing. Hans Fricke  
Dr.-Ing. Jochen Glimm  
Dipl.-Ing. Jochen Kirsch  
Bundesbahnberrat Dipl.-Ing. Klaus-Peter Rehm  
Bundesbahnrat Dipl.-Ing. Bernd Rust  
Dipl.-Ing. Klaus-Dieter Wiegand  
Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Peter Form

**Direktor:**

**Abt.-Vorst. u. Prof.:**

**Oberingenieur:**

**Wiss. Assistenten:**



**Lehrstuhl für Städtebau, städt. Straßen- und Tiefbau und  
Institut für Stadtbauwesen**

(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 14. Stock), App. 2287

Direktor:  
Abt.-Vorst. u. Prof.:  
Oberingenieur:  
Wiss. Assistenten:

o. Prof. Dipl.-Ing. Heinrich Habekost  
Dr.-Ing. Rolf Kayser  
Dr.-Ing. Eckhard Kutter  
Dipl.-Ing. Dieter Bahrs  
Dipl.-Ing. Wilfried Schwerdtfeger  
Dipl.-Ing. Rainer Stegmann  
Dr.-Ing. Konrad Stöcker  
Dipl.-Ing. Cord Weichbrodt

**Lehrstuhl für Landstraßenbau, Erdbau und Grundbau  
(Pockelsstraße 4, Hochhaus, 12. Stock, Zi. 2), App. 2368**

Lehrstuhlinhaber:  
Akadem. Rat:  
Oberingenieur:  
Wiss. Assistenten:

o. Prof. Dr.-Ing. Wilhelm Mecke  
N. N.  
m. d. Wahrn. b.: Dipl.-Ing. Holger Geiß  
Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Collin  
Dipl.-Ing. Bernd Dienemann  
Dipl.-Ing. Manfred Rost  
Dipl.-Ing. Gerd Steinhoff  
Dipl.-Ing. Peter Renken

Wiss. Mitarbeiter:

**Lehrstuhl für Grundbau und Bodenmechanik  
(Gaußstraße 2, EG.), App. 2730**

Lehrstuhlinhaber:  
Wiss. Assistenten:

o. Prof. Dr.-Ing. Hanns Simons  
Dipl.-Ing. Eckart Scheffler  
Dipl.-Ing. Wolfgang Schnell

**Lehrstuhl für Bauwirtschaft und Baubetrieb  
(Langer Kamp 19c, 4. Obergesch.), App. 3174**

Lehrstuhlinhaber:  
Wiss. Assistenten:

o. Prof. Dipl.-Ing. Klaus Simons  
Dipl.-Ing. Heinz Hirschberger  
Dipl.-Ing. Erich Kranz  
Dipl.-Ing. Helmut Köntges

m. d. Verw. b.:

**Bei uns können Sie in Ruhe stöbern!**

**Theologie - Vorschulerziehung - Taschenbücher**

**Wir besorgen schnellstens jedes lieferbare Buch.**

Bernward Buchhandlung  
33 Braunschweig  
Karrenführerplatz 4 - Ruf 4 99 65

Verlesungen,  
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der  
Einrichtungen

Legende

**III. Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik**

Dekan: o. Prof. Dr.-Ing. Jürgen Ruge  
Geschäftszimmer: Pockelsstraße 14 (Forum), 4. Stock, Zi. 418, App. 2237

**1. Abteilung für Maschinenbau**  
Leiter der Abteilung: o. Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Löffler  
Geschäftszimmer: Spielmannstraße 20, 1. Stock, App. 2343

**Institut für Werkstoffkunde und Herstellungsverfahren**  
— Amtlich anerkannte Materialprüfstelle für die Werkstoffe des Maschinenbaus —  
(Langer Kamp 8), App. 30 68  
Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Frank Haeßner  
Abt.-Vorsteher und Prof.: Dr.-Ing. Gerwig Vibrans  
Oberingenieur: Dr.-Ing. Wilfried Witzel  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Rolf Gosch  
Dipl.-Ing. Reinhold Hardt  
Dr.-Ing. Kyong Tschong Rie  
Dr.-Ing. Hans-Klaus Schott  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Phys. Klaus-Jürgen Hettwer  
am Institut tätig: apl. Prof. Dr.-Ing. Günter Lange

**Institut für Schweißtechnik und Werkstofftechnologie**  
— Amtlich anerkannte Materialprüfstelle für Schweißtechnik und Werkstoffe — (Langer Kamp 8), App. 30 78  
Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Jürgen Ruge  
Oberingenieur: Dr.-Ing. Heinz Schimmöller  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Volker Jürgens  
Dipl.-Ing. Eckard Krause  
Dipl.-Phys. Hans-Dieter Wallheinke  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Hubert Wöslé  
Dipl.-Ing. Hans Grimm  
Dipl.-Ing. Günter Klob  
Dipl.-Ing. Udo-Wolfgang Peter  
Dipl.-Ing. Wilfried Rabe  
Dipl.-Ing. Peter Szlagowski  
Dipl.-Ing. Karl Thomas  
Dr.-Ing. Paul Wehr

**Wöhler-Institut für Festigkeits- und Schwingungsuntersuchungen**  
(Langer Kamp 8) App. 3061, 3078  
Gemeinschaftseinrichtung des Instituts für Werkstoffkunde und Herstellungsverfahren und des Instituts für Schweißtechnik und Werkstofftechnologie  
Leitung: o. Prof. Dr. rer. nat. Frank Haeßner  
o. Prof. Dr.-Ing. Jürgen Ruge

**Lehrstuhl A für Mechanik mit Institut für Technische Mechanik (Mechanikzentrum)**  
(Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße, Zwischengeschoß), App. 2335  
Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Eberhard Brommundt  
Abt.-Vorst. u. Prof.: Dr.-Ing. Joachim Baumgarte  
Akadem. Oberrat: Dr.-Ing. Friedrich W. Hecker  
Akadem. Rat: Dr.-Ing. Dieter Ottl  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Ralf Cronjaeger  
Dipl.-Ing. Gernot Hoffmann  
Dipl.-Math. Manfred Pfeiffer  
Dipl.-Ing. Wolf-Dieter Pietruszka  
am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Reinhold Ritter

**Lehrstuhl B für Mechanik (Mechanikzentrum)**  
(Bammelsburger Straße 1a, Erdgeschoß), App. 2701

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Elmar Steck  
 Oberingenieur: m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Holger Pries  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Siegfried Brüdgam  
 Dipl.-Ing. Andreas Czeratzki  
 Dipl.-Ing. Hans-Christian Wille  
 am Lehrstuhl tätig: Univ.-Doz. Dr.-Ing. Dieter Besdo

**Lehrstuhl C für Mechanik (Mechanikzentrum)**  
(Gaußstraße 7, 1. Stock rechts), App. 2724

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. rer. nat. Jürgen Stickforth  
 Akadem. Rat: Dr.-Ing. Klaus Andresen  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Peter Lorenz  
 Dipl.-Math. Guido Streicher

**Institut für Getriebelehre und Maschinendynamik**  
(Mechanikzentrum)

(Gaußstraße 17, 1. Stock), App. 2394  
 Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Bekir Dizioğlu  
 Oberingenieur: Dr.-Ing. Hanfried Kerle  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Peter Cordes  
 Dipl.-Ing. Claus Offt  
 Dipl.-Ing. Karl-Heinz Vatterott  
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Mohammed Eghtessad

**Zum Mechanikzentrum gehören außerdem**  
**Lehrstuhl für Mechanik und Festigkeitslehre (Falk)**  
**Institut für Statik (Duddeck)**  
 siehe Abteilung für Bauingenieurwesen

**Institut für Thermodynamik**

(Hans-Sommer-Straße 5, 1. Stock, Zi. 226) App. 2625  
 Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Hans-Jürgen Löffler  
 Akadem. Oberrat: Priv.-Doz. Dr.-Ing. Wolfgang Wagner  
 Oberingenieur: N. N.  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Peter-Erich Harting  
 Dipl.-Ing. Uwe Hingst  
 Dipl.-Ing. Harald Janßen  
 Dipl.-Ing. Paul-Friedrich Küper  
 Dipl.-Ing. Willi Pentermann  
 Dipl.-Ing. Wolfgang Seebach  
 m. d. Verw. b.: Dipl.-Ing. Rolf Wüstner  
 am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Werner Klenke

**Institut für Wärme- und Brennstofftechnik**  
(Franz-Liszt-Straße 35, 1. Stock, Zi. 214) App. 3030

Direktor: o. Prof. Dr. techn. Richard Dolezal  
 Akadem. Oberrat: Dr.-Ing. Uwe Köhler  
 Oberingenieur: Dipl.-Ing. Jürgen Krüger  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Gunter von der Kammer  
 Dipl.-Ing. Edith Königsdorf  
 Dipl.-Ing. Hans Oberndörfer  
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Reinhold Dobbernack  
 Dipl.-Ing. Otto Hoenig  
 Dipl.-Ing. Frank Hoffmann

Lehrstuhlinhaber,  
Oberingenieur,  
Wiss. Assistenten

Namensverzeichnis

Verzeichnis der  
Einrichtungen

Legenplan

**Lehrstuhl für Verfahrens- und Kerntechnik**  
(Langer Kamp 7), App. 2781

**Lehrstuhlinhaber:** o. Prof. Dr.-Ing. Matthias Bohnet  
**Oberingenieur:** m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Klaus Meyer  
**Wiss. Assistenten:** Dipl.-Ing. Karl Otto Falke  
**m. d. Verw. b.:** Dipl.-Ing. Wolf-Christian von Ceumern  
Dipl.-Ing. Jochen Rahm

**Institut für Mühlenwesen**  
(Volkmaroder Straße 4/5), F 37 13 15

**Leiter:** o. Prof. em. Dr.-Ing. habil. Karl Stöckmann  
**Abt.-Vorst. u. Prof.:** N. N.  
**Wiss. Assistenten:** Dipl.-Ing. Jürgen Enss  
Dipl.-Ing. Detmar Redeker  
**m. d. Verw. b.:** Dipl.-Ing. Paul Gerhard Dellmann  
**Wiss. Mitarbeiter:** Dipl.-Ing. Hans-Peter Kerlin  
Dipl.-Ing. Werner Kirschner

**Institut für Verbrennungskraftmaschinen**  
(Langer Kamp 6, Erdgeschoß), App. 2929

**Direktor:** o. Prof. Dr.-Ing. Gerhard Woschni  
**Oberingenieur:** N. N.  
**Wiss. Assistenten:** Dipl.-Ing. Erhard Beineke  
Dipl.-Ing. Hanns-Peter Berges  
Dipl.-Ing. Johannes Bertling  
Dipl.-Ing. Otso Haathela  
Dipl.-Ing. Manfred Link  
Dipl.-Ing. Axel Schröer  
**am Institut tätig:** Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Herbert Müller

**Pfleiderer-Institut für Strömungsmaschinen**  
(Langer Kamp 6, 1. Obergeschoß), App. 2918

**Direktor:** o. Prof. Dr.-Ing. Hartwig Petermann  
**Akadem. Oberrat:** Dr.-Ing. Rudolf Rotzoll  
**Oberingenieur:** N. N.  
**Wiss. Assistenten:** Dipl.-Ing. Karl-Heinz Flörkemeier  
Dipl.-Ing. Hans-Heinrich Henning  
Dipl.-Ing. Günter Kosyna  
Dipl.-Ing. Uwe Möhring  
Dipl.-Ing. Joachim Voigt  
**am Institut tätig:** Wiss. Rat. u. Prof. Dr.-Ing. Martin Pekrun

**Institut für Maschinenelemente und Fördertechnik**  
(Langer Kamp 19, 2. Stock, Zi. 318), App. 2640

**Direktor:** N. N.  
**Abt.-Vorst. u. Prof.** Dr.-Ing. Dieter Thormann  
**Akadem. Rat:** Dr.-Ing. Peter Brüser  
**Oberingenieur:** Dr.-Ing. Joachim Feldmann  
**Wiss. Assistenten:** Dipl.-Ing. Heinz Brüggemann  
Dipl.-Ing. Günter Dahl  
Dipl.-Ing. Klaus-Dieter Giese  
Dipl.-Ing. Horst Goesmann  
Dipl.-Ing. Dieter Hinzmann  
Dipl.-Ing. Heinz Müller  
Dipl.-Ing. Friedrich-Wilhelm Sackmann  
Dipl.-Ing. Peter Schütt

**Institut für Fahrzeugtechnik**

(Hans-Sommer-Straße 4), App. 2610

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Manfred Mitschke  
 Abt.-Vorsteher und Prof.: Dr.-Ing. Hans-Joachim Beermann  
 Akadem. Rat: Dr.-Ing. Horst Braun  
 Oberingenieur: m. d. Wahrn. b.: Dipl.-Ing. Heiko Helms  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Wilhelm Dreyer  
 Dipl.-Ing. Jürgen Fehlauer  
 Dipl.-Ing. Hans-Joachim Helm  
 Dipl.-Ing. Karl-Gerhard Lass  
 Dipl.-Ing. Frank-Ulrich Piasecki  
 Dipl.-Ing. Henning Wallentowitz

**Institut für Landmaschinen**

(Langer Kamp 19a, 1. Stock, Zi. 22) App. 2670

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Hans Jürgen Matthies  
 Oberingenieur: N. N.  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Otto Böinghoff  
 Dipl.-Ing. Theodor Hesse  
 Dipl.-Ing. Werner Höfflinger  
 Dipl.-Ing. Dieter Hoffmann  
 Dipl.-Ing. Otto-Horst Hoffmann

**Institut für Feinwerktechnik und Regelungstechnik**

(Langer Kamp 8, 5. Stock, Zi. 502)

App. 33 17

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Hans Schier  
 Oberingenieur: m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Dieter Heuer  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Heinz Müller  
 Dipl.-Ing. Heinrich Rosenfeldt  
 Dipl.-Ing. Peter Rode  
 am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Armin Richter

**Institut für Konstruktionslehre, Maschinen- und Feinwerkelemente**

(Langer Kamp 8, 3. Stock, Zi. 303) App. 33 43

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Karlheinz Roth  
 Akadem. Rat.: N. N.  
 Oberingenieur: Dr.-Ing. Werner Wilhelms  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Uwe Andresen  
 Dipl.-Ing. Hans-Joachim Franke  
 Dipl.-Ing. Manfred Mette  
 Dipl.-Ing. Jürgen Naescher  
 Dr.-Ing. Rüdiger Simonek  
 Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Trapp

**Institut für Strömungsmechanik**

(Bienroder Weg 3), App. 2337, F 32 26 90

Direktor: o. Prof. Dr. phil., Dr.-Ing. E. h. Hermann Schlichting  
 Akadem. Rat: Dr.-Ing. Udo Stark  
 Oberingenieur: m. d. Wahrn. b.: Dipl.-Ing. Günter Binder  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Jörg Starke  
 Dipl.-Ing. Götz Strömsdörfer  
 am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Dietrich Hummel

Vorlesungen,  
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der  
Einrichtungen

Legende

**Institut für Flugzeugbau und Leichtbau**

– Amtlich anerkannte Materialprüfstelle für Leichtbau  
und Maschinenbau –  
(Langer Kamp 19b), App. 2685

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Wilhelm Thielemann  
Oberingenieur: m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Bodo Baums  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Wolf-Dietrich Dolzinski  
Dipl.-Ing. Werner Mischke  
N. N.

**Institut für Flugführung**

(Hans-Sommer-Str. 66, 14. Geschoß) Zi. 1421, App. 3716/17

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Karl Heinrich Doetsch, F. R. Ae. S., C. Eng.  
Oberingenieur: N. N.  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Gerd Gerdson  
Dipl.-Ing. Hagen Leyendecker  
N. N.  
am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Rudolf Brockhaus

**Lehrstuhl für Raumflugtechnik und Reaktortechnik**

(Hans-Sommer-Straße 5, 2. Stock, Zi. 328), App. 2718

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. rer. nat. Werner Oldekop  
Abt.-Vorst. u. Prof.: Dr.-Ing. Dietrich Rex  
Oberingenieur: m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Wilfried Zeggel  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Jürgen Diedrichs  
Dipl.-Ing. Holger Ronig  
Dipl.-Ing. Peter Schnur  
Dipl.-Ing. Matthias Weber  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Holger Teichel

**Lehrstuhl für Flugmechanik (Mechanikzentrum)**

(Rebenring 18, Erdgeschoß), App. 2601

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Gerhard Brüning  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Ulf-Peter Graeber  
Dipl.-Ing. Dieter Schafranek

**Institut für Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik**

(Langer Kamp 19, Osteingang, 1. Stock, Zi. 203),  
App. 2655

Direktor: o. Professor Dr.-Ing. Ernst Saljé  
Abt.-Vorst. u. Prof.: N. N.  
Oberingenieur: m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Eberhard Peschel  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Horst Döpcke  
Dipl.-Ing. Rolf Frühling  
Dipl.-Ing. Ulrich Jacobs  
Dipl.-Ing. Enno Nowak  
Dipl.-Ing. Werner Redeker  
Dipl.-Ing. Klaus Weinert

**Institut für Meßtechnik und Austauschbau**

(Langer Kamp 19, Südflügel, Westeingang, Zi. 102),  
App. 2668

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Klaus Horn  
Oberingenieur: m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Klaus-Dieter Heinrichs  
Wiss. Assistenten: Dr.-Ing. Mohamed Abou-Aly  
Dipl.-Ing. Hans-Jürgen Burger

**Lehrstuhl für Fabrikbetriebslehre und Unternehmensforschung**

(Katharinenstraße 3, 2. Stock), App. 2706

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Ulrich Berr  
 Oberingenieur: Dr. rer. nat. Hans-Joachim Hatje  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Hans-Heinrich Gerth  
 Dipl.-Ing. Wolfgang Riedel  
 Dipl.-Ing. Uwe Völckers

**2. Abteilung für Elektrotechnik**

Leiter der Abteilung: o. Prof. Dr. rer. nat. Walter Schultz  
 Geschäftszimmer: Hans-Sommer-Straße 66, 1. Geschoß, Zi. 104, App. 2376

**Institut für Grundlagen der Elektrotechnik und elektrische Meßtechnik**

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordt-Haus, 3. Stock, Zi. 104), App. 2318

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Hans Heinrich Emschermann  
 Akadem. Oberrat: Dipl.-Ing. Gerd Helmholz  
 Akadem. Rat: Dr.-Ing. Dieter Huhnke  
 Oberingenieur: Dr.-Ing. Bruno Fuhrmann  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Walter Heinecke  
 Dipl.-Ing. Wilfried Plassmann  
 Dipl.-Ing. Jörn-Uwe Schrader  
 Dipl.-Ing. Jörn-Uwe Varchmin  
 Dipl.-Ing. Peter Wagner  
 am Institut tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Hansgeorg Meyer

**Lehrstuhl für Allgemeine Elektrotechnik**

(Langer Kamp 19c, 3. Stock, Zi. 308), App. 3169

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Eduard Schwartz  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Gert Funke  
 Dipl.-Ing. Dietrich Merkel  
 Dipl.-Ing. Hans-Dieter Schwartz  
 Dipl.-Ing. Reinhard Vatter

**Institut für Elektrophysik**

(Hans-Sommer-Straße 66, 8. Geschoß, Zi. 822) App. 3820/21

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Günter Lautz  
 Oberingenieur: Dr. rer. nat. Joachim Seebaß  
 Wiss. Assistenten: Dr.-Ing. Wolfgang Hoyer  
 Dipl.-Ing. Klaus Sachse  
 Dipl.-Phys. Fritz Weber  
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Gerhard Köhn

**Institut für Elektronik**

(Gaußstraße 28), App. 2916

((Hans-Sommer-Straße 66, 10. Geschoß, Zi. 1022) App. 3773/74)

Direktor: o. Prof. Dr. rer. nat. Walter Schultz  
 Oberingenieur: Dr.-Ing. Günter Weinhausen  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Karl-Hermann Cordes  
 Dipl.-Phys. Klaus Paulmann  
 Dipl.-Ing. Hanns-Ludger Steinbach

 Mesungen,  
 Anlagen

Namensverzeichnis

 Verzeichnis der  
 Einrichtungen

Logeplan

### **Institut für Regelungstechnik**

(Hans-Sommer-Straße 66, 6. Geschoß, Zi. 618), App. 3836/37

**Direktor:** o. Prof. Dr.-Ing. Werner Leonhard  
**Oberingenieur:** m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Franz Maurer  
**Wiss. Assistenten:** Dipl.-Ing. Heinrich Baumann  
 Dipl.-Ing. Wilfried Dankmeier  
 Dipl.-Ing. Gert Müller  
 Dipl.-Ing. Heinz Theuerkauf

### **Institut für elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen**

(Hans-Sommer-Straße 66, 2. Geschoß, Zi. 220), App. 3912/13

**Direktor:** o. Prof. Dr.-Ing. Herbert Weh  
**Abt.-Vorst. u. Prof.:** Dr.-Ing. Hanskarl Eckhardt  
**Akadem. Oberrat:** Dr.-Ing. Werner Deleroi  
**Oberingenieur:** m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Peter v. Grumbkow  
**Wiss. Assistenten:** Dipl.-Ing. Wolfgang Hars  
 Dipl.-Ing. Joachim Heldt  
 Dipl.-Ing. Hardo May  
 Dipl.-Ing. Helmut Schultz  
 Dipl.-Ing. Werner Vollstedt

### **Institut für Hochspannungstechnik**

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, 2. Stock, Zi. 33),  
 App. 2312, Versuchsanlage Hallendorf F (94) 4 35 26

**Direktor:** o. Prof. Dr.-Ing. Dieter Kind  
**Abt.-Vorst. u. Prof.:** Dr.-Ing. Jürgen Salge  
**Akadem. Rat:** Dipl.-Ing. Werner Kodoll  
**Oberingenieur:** Dr.-Ing. Harro Lührmann  
**Wiss. Assistenten:** Dipl.-Ing. Peter Braumann  
 Dipl.-Ing. Bernd Kübler  
 Dipl.-Ing. Dirk Peier  
 Dr.-Ing. Jürgen Schirr  
 Dipl.-Ing. Hans Wehinger

### **Institut für Nachrichtentechnik**

(Schleinitzstraße 23, Haus der Nachrichtentechnik,  
 2. Stock, Zi. 204) App. 2480

**Direktor:** o. Prof. Dr.-Ing. Helmut Schönfelder  
**Abt.-Vorst. u. Prof.:** Priv.-Doz. Dr.-Ing. Rudolf Elsner  
**Akadem. Oberrat:** Dr.-Ing. Günther Dehmel  
**Oberingenieur:** N. N.  
**Wiss. Assistenten:** Dipl.-Ing. Gerd Bock  
 Dipl.-Ing. Peter Brouwer  
 Dipl.-Ing. Burkhard Krey  
 Dipl.-Ing. Manfred Russegger  
 Dipl.-Ing. Werner Thon  
 Dipl.-Ing. Rainer Ullrich  
 Dipl.-Ing. Werner Wolff  
 M. S. E. E. Franklin A. Cohen  
**m. d. Verw. b.:** Dipl.-Ing. Christian Johansen  
**Wiss. Mitarbeiter:** Dipl.-Ing. Thomas Kummerow  
 Dipl.-Ing. Dieter Lukoschus



### **Lehrstuhl für Nachrichtensysteme**

(Hans-Sommer-Straße 66, 11. Geschoß, Zi. 1108), App. 3751

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr.-Ing. Harro-Lothar Hartmann  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Heinz Pfannschmidt  
Dipl.-Ing. Heinrich Stephanblome

### **Institut für Hochfrequenztechnik**

(Schleinitzstraße 23, Haus der Nachrichtentechnik,  
1. Stock, Zi. 114), App. 2422, F 33 85 67

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Hans-Georg Unger  
Abt.-Vorst. u. Prof.: N. N.  
Akadem. Rat: N. N. (m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Udo Unrau)  
Oberingenieur: m. d. Wahrn. b. Dipl.-Ing. Johann Hinken  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Heinz-D. Friedrichs  
Dipl.-Ing. Michael Kuhn  
Dr.-Ing. Jörg Müller  
Dipl.-Ing. Gerhard Ohm  
Dr.-Ing. Klaus Schünemann  
Dipl.-Ing. Wolf-D. Schwartz  
m. d. Verw. b.: Dipl.-Ing. Karl Behm

### **Institut für elektrische Energieanlagen**

(Pockelsstraße 4, Mühlenpfordthaus, 2. Stock, Zi. D und E),  
App. 2313

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Adil Erk  
Akadem. Rat: N. N.  
Oberingenieur: Dr.-Ing. Martin Schmelzle  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Hans-Joachim Dräger  
Dipl.-Ing. Volkmar Neumeyer  
Dipl.-Ing. Heinz-Wilhelm Sudhölter

### **Institut für Datenverarbeitungsanlagen**

(Schleinitzstraße 23, Haus der Nachrichtentechnik)  
App. 2727

Direktor: o. Prof. Dr.-Ing. Hans-Otto Leilich  
Akadem. Rat: Dipl.-Ing. Manfred Gärtner  
Oberingenieur: Dr.-Ing. Fritz Gliem  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Ulf Krupstedt  
Dipl.-Ing. Rolf-Peter Kugel  
Dipl.-Ing. Christhard Tscheuschner  
Dipl.-Ing. Claus Türke

### **Lehrstuhl B für Informatik**

(Gaußstraße 12) App. 32 71

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. rer. nat. Wolfram Urich  
Wiss. Assistenten: Dipl.-Ing. Reinhard Klenke  
Dipl.-Phys. Wolf-Dieter Rothberger  
Dipl.-Math. Dieter Spreen

### **Lehrstuhl D für Informatik**

m. d. Vertr. b. Priv.-Doz. Dr. rer. nat. Günther Stiege  
N. N.

Vorlesungen,  
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der  
Einrichtungen

Legenplan

## **IV. Philosophische und Sozialwissenschaftliche Fakultät**

**Dekan:** o. Prof. Dr. phil. Norbert Kamp  
**Geschäftszimmer:** Pockelsstraße 14, Forum, 4. Stock, Zi. 413, App. 2417  
**Sprachlabor:** Schleinitzstraße 17, Eingang B, 2. Stock  
Leitung: Wiss. Ass. Peter Nübold

---

### **Seminar für Philosophie** (Wendenring 1, 3. Oberg., Zi. 306), App. 2266

**Direktor:** o. Prof. Dr. phil. Heribert Boeder  
**Wiss. Assistenten:** Dr. phil. Dr. med. Claus-Artur Scheier  
**m. d. Verw. b.:** Brigitte Högemann

---

### **Seminar für Pädagogik** (Wendenring 1, 2. Oberg., Zi. 206), App. 2554

**Direktor:** o. Prof. Dr. phil. Karl Josef Klauer  
**Akadem. Rat:** Dr. phil. Franz Schott  
**Studienrat i. HD.:** Dr. phil. Manfred Herbig  
**Wiss. Assistenten:** Assessor Helmut Rupprecht  
**am Seminar tätig:** Wiss. Rat u. Prof. Dr. phil. Reiner Fricke

---

### **Seminar für Deutsche Sprache und Literatur**

**Direktoren:** o. Prof. Dr. phil. Helmut Henne (geschäftsführend)  
o. Prof. Dr. phil. Jost Schillemeit  
**am Seminar tätig:** Wiss. Rat u. Prof. Dr. phil. Jürgen Stenzel

### **Lehrstuhl für germanistische Linguistik** (Wendenring 1, 4. Oberg., Zi. 402), App. 3124

**Lehrstuhlinhaber:** o. Prof. Dr. phil. Helmut Henne  
**Akadem. Oberrat:** Dr. phil. Helmut Rehbock  
**Studienrat i. HD.:** Dr. phil. Herbert Blume  
**Wiss. Assistenten:** Dr. phil. Dieter Cherubim  
Georg Objartel  
Wilhelm Vesper

### **Lehrstuhl für deutsche Literaturwissenschaft** (Wendenring 1, 4. Oberg., Zi. 407), App. 2220

**Lehrstuhlinhaber:** o. Prof. Dr. phil. Jost Schillemeit  
**Akadem. Rat:** Dr. phil. Jörn Dräger  
**Oberstudienrat i. HD.:** Dr. phil. Dieter Prinzing  
Eberhard Rohse  
**Wiss. Assistenten:** Karl-Heinz Habersetzer  
Christoph Perels  
**Lektorat Deutsch als Fremdsprache**  
(Gaußstraße 11, Dachgeschoß, Zi. 205), App. 2358  
**Lektorin:** Dr. phil. Kunigunde Büse  
N. N.

---

**Institut für Anglistik und Amerikanistik**

(Wendenring 1, 6. Oberg., Zi. 606), App. 2874

Direktor:

o. Prof. Dr. phil. Gerhard Graband (geschäftsführend)

o. Prof. Dr. phil. Hans-Joachim Possin

**Lehrstuhl für Anglistische Sprachwissenschaft u. Mediävistik**

(Wendenring 1, 6. Oberg. Zi. 606) App. 28 74

Lehrstuhlinhaber:

o. Prof. Dr. phil. Gerhard Graband

Oberstudienrat i. HD.:

Dr. phil. Dieter Mindt

Studienrat i. HD.:

Gabriele Link

Dr. phil. Helmut Schmidt

Wiss. Assistenten:

Dr. phil. Viktor Link

Dieter Witt

**Lehrstuhl für Anglistische Literaturwissenschaft**

(Wendenring 1, 6. Stock, Zi. 601) App. 31 31

Lehrstuhlinhaber:

o. Prof. Dr. phil. Hans-Joachim Possin

Akadem. Rat:

John Charlees Guntner, Ph. D.

Dr. phil. Bernd-Peter Lange

Wiss. Assistenten:

Peter Drexler

am Lehrstuhl tätig:

Wiss. Rat u. Prof. Dr. phil. Armin Staats

**Lehrstuhl für Romanistik**

(Wendenring 1, 5. Oberg., Zi. 506), App. 3140

Lehrstuhlinhaber:

o. Prof. Dr. phil. Hans Mattauch

Akadem. Rat:

Dr. phil. Karl-Ludwig Müller

Studienrat i. H. D.:

Eberhard Kleinschmidt

Wiss. Assistenten:

Joachim Carl

Christian Ohlmer

am Lehrstuhl tätig:

Wiss. Rat u. Prof. Dr. phil. Karl-Hermann Körner

**Historisches Seminar**

(Schleinitzstraße 13), App. 2857

Direktoren:

Wiss. Rat u. Prof. Dr. phil. Karl Heinz Oelrich (geschäftsf.)

o. Prof. Dr. phil. Norbert Kamp

o. Prof. Dr. phil. Werner Pöls

**Lehrstuhl für Neuere Geschichte**

(Schleinitzstraße 13), App. 2243

Lehrstuhlinhaber:

o. Prof. Dr. phil. Werner Pöls

Akadem. Rat:

Dr. phil. Klaus Erich Pollmann

Studienrat i. H. D.:

Dr. phil. Gerhard Schildt

Hans-Ulrich Ludewig

Wiss. Assistenten:

Dr. phil. Jörg Calließ

Klemens Wieczorek M. A.

**Lehrstuhl für Mittelalterliche Geschichte**

(Schleinitzstraße 13), App. 2857

Lehrstuhlinhaber:

o. Prof. Dr. phil. Norbert Kamp

Akadem. Rat:

Dr. phil. Goswin Spreckelmeyer

Wiss. Assistenten:

Volker Zedelius M. A.

Ulrich Schwarz

am Seminar tätig:

Wiss. Rat u. Prof. Dr. phil. Karl Heinz Oelrich

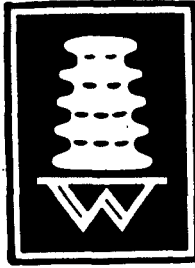
Wiss. Rat u. Prof. N. N. (Dr. phil. Helmut Castritius)

Vorlesungen,  
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der  
Einrichtungen

Lageplan



Seit 1805

*Café \* Conditorei*  
*Feines Bestellgeschäft*

CONDITOREI und CAFÉ  
**WAGNER**

Braunschweig  
Hagenmarkt Ecke Bohlweg  
Ruf 443 15

Kataloge – Zeitschriften

Werbedrucke aller Art

Prospekte, ein- u. mehrfarbig

**Offsetdruck**  
**Reproduktion**  
**Buchdruck**

**JOH. HEINR. MEYER**

Druckerei + Verlag

Braunschweig · Postfach 16 09  
Ölschlagern 29 · Ruf 4 69 49

F. Schulz v. Thun / I. Langer / R. Tausch  
**Verständlichkeit**

In Schule, Verwaltung, Politik,  
Wissenschaft.

Mit einem Selbsttrainingsprogramm zur  
verständlichen Gestaltung von Lehr- und  
Informationstexten.

Ca. 220 Seiten, Paperback DM 15,-

I. Langer / F. Schulz v. Thun  
**Messung komplexer Merkmale in  
Psychologie und Pädagogik**  
Ratingverfahren

Ca. 190 Seiten, Paperback ca. DM 17,50

Jürgen v. Troschke (Univ. Freiburg)  
**Das Kind als Patient im Krankenhaus**  
Zur Entstehung des Psychischen  
Hospitalismus.

Ca. 200 S. mit 10 Abb., Pbck. ca. DM 22,-  
Leinen ca. DM 28,-

Wolfgang Brezinka  
**Erziehung und Kulturrevolution**  
Die Pädagogik der Neuen Linken.  
Ca. 176 Seiten, ca. DM 9,50

**UTB** Uni-Taschenbücher, Stuttgart  
aus der Produktion Ernst Reinhardt

UTB 330: Frank Pilz, **Das System der  
sozialen Marktwirtschaft**. Konzeption,  
Wirklichkeit, Perspektiven.  
146 Seiten mit 5 Abb., DM 11,80

UTB 281: Günter Wiswede, **Motivation  
und Verbraucherverhalten**. Grund-  
lagen der Motivforschung.  
212 Seiten. DM 14,80

UTB 227: Hans Rosenkranz, **Soziale  
Betriebsorganisation unter anthro-  
pologischen und päd. Aspekten**.  
170 Seiten. DM 12,80

UTB 278: Kurt R. Müller, **Entscheidungs-  
orientierte Betriebspädagogik**.  
Die Erforschung von Erziehungs-  
problemen in Betrieben.  
242 Seiten. DM 18,80

UTB 333: Karlheinz A. Geissler, **Berufs-  
erziehung und kritische Kompetenz**.  
Ansätze einer Interaktionspädagogik.  
162 Seiten. DM 14,80

**ERNST REINHARDT VERLAG MÜNCHEN/BASEL**

**Lehrstuhl A für Politikwissenschaft**

(Wendenring 1, 1. Oberg., Zi. 105), App. 2310

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. phil. Edgar R. Rosen  
 Akadem. Direktor: Dr. rer. pol. Klaus M. Wrede  
 Akadem. Rat: Dr. phil. Hubertus Bergwitz  
 Dr. phil. Ulrike Vogel  
 Wiss. Assistenten: Birgit Pollmann

**Lehrstuhl B für Politikwissenschaft**

(Wendenring 1, 1. Oberg., Zi. 106), App. 2311

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. rer. pol. Klaus Lompe  
 Akadem. Rat: Dr. rer. pol. Peter Rölke  
 Wiss. Assistenten: Wolfgang Boim  
 Dipl.-Soz. Ulrich Heyder  
 Dipl.-Pol. Hans Heinrich Rass  
 Dipl.-Pol. Klaus Wasmund  
 m. d. Verw. b.: Dipl.-Pol. Leopold Bergmann  
 am Lehrstuhl tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr. jur. Peter Gerlach  
 Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. nat. Paul Kerenhörster

**Lehrstuhl für Rechtswissenschaft**

(Gaußstraße 7, 1. Stock), App. 2440

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. jur. Eckart Koch  
 Wiss. Assistenten: Erik Nordwig  
 m. d. Verw. b.: Jürgen Stübing

**Lehrstuhl für Volkswirtschaftslehre und Institut für Wirtschaftswissenschaften**

(Pockelsstraße 14, Forum, 6. Stock, Zi. 612), App. 2215

Direktor: o. Prof. Dr. oec. Herbert Wilhelm  
 Oberassistent: N. N.  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Volksw. Dirk Bredtmann  
 Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Karl Bruns  
 Dipl.-Kfm. Karsten Kirsch  
 N. N.  
 Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Peter Gunkel

**Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre**

(Spielmannstraße 20, 1. Stock, lks.), App. 2872

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. rer. pol. Hans-Joachim Engeleiter  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Kfm. Wolfgang Schröder  
 m. d. Verw. b.: Dipl.-Kfm. Rainer Kelpé  
 am Lehrstuhl tätig: Wiss. Rat u. Prof. Dr.-Ing. Johannes-Henrich Kirchner

**Lehrstuhl für Statistik und Ökonometrie**

(Abt.-Jerusalem-Straße 6, 1. Stock), App. 3610

Lehrstuhlinhaber: o. Prof. Dr. rer. pol. Jochen Schwarze  
 Wiss. Assistenten: Dipl.-Kfm. Peter Erven  
 Dipl.-Math. Raymund Vorwerk

Vorlesungen,  
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der  
Einrichtungen

Lageplan

**Lehrstuhl für Pädagogik für Wirtschaftswissenschaften**  
(Gaußstraße 23, 2. Stock), App. 2577

Lehrstuhlinhaber: m. d. Verw. b. Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. pol. Joachim Hentze  
Wiss. Assistenten: Dr. rer. pol. Gerold Mus  
Dipl.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Wolfgang Thiele

zuständig für  
Volkswirtschaftslehre: Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. pol. Horst Günter  
Betriebswirtschaftslehre: Wiss. Rat u. Prof. Dr. rer. pol. Joachim Hentze

## **Anerkannte Sonderforschungsbereiche**

### **Sonderforschungsbereich 58 – Flugführung –**

Sprecher: o. Prof. Dr.-Ing. Karl Heinrich Doetsch, F. R. Ae. S., C. Eng.  
Institut für Flugführung,  
Hans-Sommer-Straße 66, 14. Geschoß

### **Sonderforschungsbereich 97 – Fahrzeuge und Antriebe –**

Sprecher: o. Prof. Dr.-Ing. Manfred Mitschke, Institut für Fahrzeug-  
technik, Hans-Sommer-Straße 4, App. 2610

### **Sonderforschungsbereich 148 – Brandverhalten von Bauteilen –**

Sprecher: o. Prof. Dr.-Ing. Karl Kordina, Institut für Baustoffkunde und  
Stahlbetonbau, Beethovenstraße 52, App. 2970

### **Sonderforschungsbereich 150 – Wasserhaushalt und Bodennutzung**

Sprecher: o. Prof. Dr.-Ing. Günther Garbrecht, Leichtweiß-Institut für  
Wasserbau, Pockelsstraße 4 (Hochhaus, 7. Stock), App. 2295

## **Institute an der Technischen Universität**

### **Wilhelm-Klauditz-Institut für Holzforschung der Fraunhofer-Gesellschaft**

(Bienroder Weg 54 E), F 35 00 98/99

Direktor: Dr.-Ing. habil. Gert Kossatz  
Wiss. Mitarbeiter: Dipl.-Holzwirt Claus v. Bismarck  
Dr. rer. nat. Dipl.-Holzwirt Peter Böttcher  
Dipl.-Phys. Dieter Greubel  
Dipl.-Forstwirt Michael Paulitsch  
Dipl.-Ing. Walter Rauch  
Dr.-Ing., Dipl.-Chem. Edmone Roffael  
Dr. rer. nat. Günther Stegmann

Forschungsingenieure: Obering. Wolfgang Kratz  
Obering. Hans-Albrecht May  
Ing. Lutz Mehlhorn  
Designer (grad.) Werner Neigenfind

### **Institut für Verfahrenstechnik**

(Langer Kamp 7), App. 2781

Direktor: Prof. Dr.-Ing. Matthias Bohnet

**Institut für Landwirtschaftliche Technologie  
und Zuckerindustrie**

(Langer Kamp 5), App. 9726, F 34 09 29

Direktor:	o. Prof. Dr. rer. nat. Erich Reinefeld
Abteilungsleiter:	Dr.-Ing. Günter Brasch Dr. rer. nat. Albert Emmerich Dr. rer. nat. Hans Peter Hoffmann-Walbeck
Wiss. Mitarbeiter:	Dipl.-Ing. Klaus Austmeyer Dr. rer. nat. Günter Baumgarten Dr. rer. nat. Klaus-Michael Bliesener Dipl.-Ing. Hartmut Köker Dr. rer. nat. Dirk Miehe Dipl.-Ing. Albert Pellegrini
Freier Mitarbeiter:	apl. Prof. Dr. rer. nat. Dietrich Schliephake

**Amtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen**

(Beethovenstraße 52), App. 2281

Direktoren:	o. Prof. Dr.-Ing. Karl Kordina (2970) N. N. (2280)
Betriebsleitung:	Reg.-Dir. Dr.-Ing. Helmut Ertingshausen (2980)
Abteilungen:	
Statik und Konstruktion	Dipl.-Ing. Gerhard Kobler
Mechan. Technologie	Reg.-Dir. Dr.-Ing. Helmut Ertingshausen ORR Dr.-Ing. Wilfried Bödeker RR Dipl.-Phys. Jürgen Weisecke ORR Dr.-Ing. Axel Lämmke ORR Dipl.-Phys. Herbert Schulze
Physik	
Chemie und Holzschutz	
Schallschutz	
Physik der	
Baukonstruktionen,	
Schwingungsfragen	
Meßtechnik	
Brandverhalten	
von Bauteilen	
Buchhaltung	

Akadem. Direktor Dr.-Ing. Joachim Steinert  
Dipl.-Ing. Gerhard Heydemann  
ORR Dr.-Ing. Claus Meyer-Ottens  
Dipl.-Ing. Lore Krampf  
Verw.-Angest. Gisela Bochmann

*Carl Lippold*

Braunschweig · Bohlweg 14 (gegenüber dem Schloßplatz) · Ruf 4 95 24

**Herrenausstatter - Schneiderei**

Gegründet 1885

Vertreter der Firmen

Burberrys London, Peter Scott, Eminence, Creation Otto Hoffmann

Verlesungen,  
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der  
Einrichtungen

Legenplan

Studenten von heute machen gern mal ein Faß auf und schauen sich um in der Welt. Weil sie aber nicht von gestern sind, sichern sie sich auch ab, damit sie im Krankheitsfall nicht in die Miesen kommen. Die DEBEKA — als Krankenversicherung die größte berufsständische Selbsthilfeeinrichtung der Beamtenschaft — bietet Studenten, welche die Beamtenlaufbahn einschlagen wollen, für die Dauer des Studiums umfassenden Versicherungsschutz nach den Sondertarifen „Ab“ zu einem tragbaren Beitrag. Darüber hinaus lohnt es sich, bei der DEBEKA eine Lebensversicherung günstig abzuschließen — hier ist sie übrigens nicht berufsständisch gebunden. Sie sollten mit uns bald ein „teach in“ vereinbaren. Vertrauen nützt — Vertrauen schützt.

## Keine Kinder von Traurigkeit.



# Debeka

Krankenversicherungsverein a. G.  
Lebensversicherungsverein a. G.  
Bezirksverwaltung  
33 Braunschweig, Humboldtstraße 4-5  
Ruf 33 01 08 — 33 26 22

# Gebäudereinigung

**Tägliche**  
Unterhaltsreinigung von Büro- und Verwaltungsgebäuden.  
Schlüsselfertige Reinigung von Neubauten.  
Metallreinigung und -pflege.  
Entstaubungsarbeiten von Kirchen, Hallen, Theatern.

Glasreinigung von Büro- und Verwaltungsgebäuden.  
Spezialreinigung von Neonleuchtanlagen.  
Dampfstrahlgebläse reinigt Fassaden aller Art.  
Fahrleiter (23m ausfahrbar) wird verliehen.

Otto Holl KG  
Verwaltung 33 Braunschweig  
Kuhstraße 10

# Holl

(0531) 45180

**KONDITOREI  
UND FEINBÄCKEREI**

**SEIT 1910**

**Gringels gutes Gebäck**

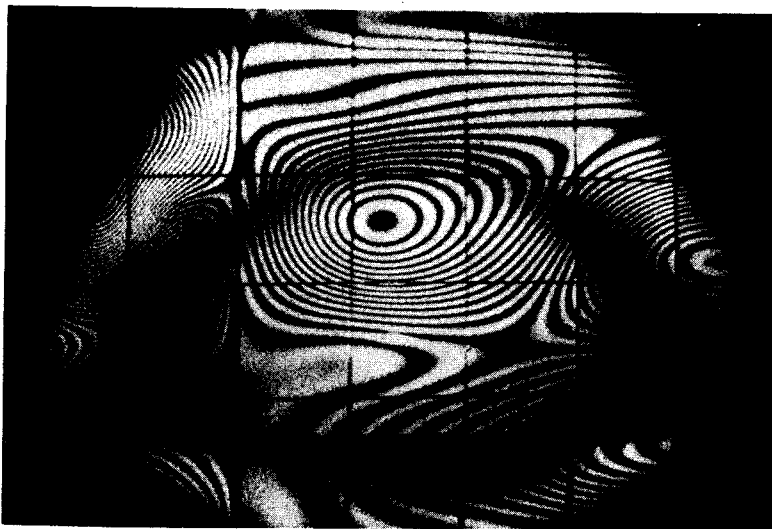
# G. Gringel

33 Braunschweig, Mühlenpfordtstraße 2  
Gegenüber der TU  
Fernruf 33 71 03

Bankverbindung:  
Norddeutsche Landesbank 170 93 28



# Forschung nach Perfektion.



## Dem Lärm auf der Spur. Mit Laserkanonen.

Bislang konnte man Geräusche nur hören und den Weg, den sie im Fahrzeug nehmen, mühsam und unvollkommen ermitteln. Heute machen Physiker in der VW-Forschung die Wege sichtbar, auf denen sich Schallwellen ausbreiten.

Sie fotografieren die Schallschwingungen mit Hilfe von Laserstrahlen.

Eine Doppelbelichtung von einem mit zwei Laserblitzen hintereinander angestrahlten Fahrzeugteil zeigt Ringe und Streifen, die sich je nach Motordrehzahl verändern und verlagern.

Aus Verlauf und Dichte dieser Interferenzstreifen können die Physiker den Weg und die Stärke ablesen, mit der sich Schall an der Körperoberfläche fortpflanzt. Ruhige Stellen werden sichtbar, die sich als Lager- oder Verbindungsstellen für die Fahrzeugteile eignen, weil sie nur wenig Körperschall übertragen.

Auf diese Weise werden heute bei VW Aggregate, Chassis und Fahrzeugaufbau untersucht. Bis von den 10 000 Kraftstoffexplosionen, die sich pro Minute im Motor ereignen, nur noch ein Schnurren zu Fahrer und Fahrgästen dringt.

Die VW-Forschung schafft immer perfektere Konstruktionen.

Verlesungen,  
Broschüren

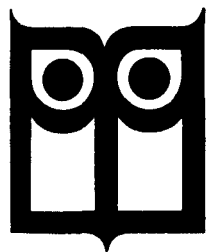
Namensverzeichnis

Verzeichnis der  
Einrichtungen

Lageplan

## NOTIZEN

---



# **Lehrbücher für Ihr Studium**

## **Semesterliteratur**

**A. GRAFF**

**Buchhandlung**

**Braunschweig**

**Neue Straße 23**

**Schleinitzstr. 1**

**Telefon: 49271**

# **Zeitschriften und Antiquariat**

**Kostenlos erhalten Sie bei uns:**

## **„Verzeichnis empfohlener Lehrbücher“**

**Wichtige Werke für das Studium an der  
Technischen Universität Braunschweig**

Verlesungen,  
Übungen

Namensverzeichnis

Verzeichnis der  
Einrichtungen

Legeplan



## Außenstelle des Arbeitsamtes Braunschweig

im Studentenwerk der TU Braunschweig,  
Katharinenstraße 1 – Zimmer 122,  
Telefon 308 44–49, Hausapparat 33

Dienststunden tägl., außer Sa. u. So., von 10–13 Uhr

Es berät Sie: Frau Norgall

### **Arbeits- vermittlung:**

Die Arbeitsvermittlung für Studenten vermittelt den interessierten Studierenden Arbeit für Stunden, Tage oder auch für längere Zeiträume in der Industrie, im Handel und im öffentlichen Dienst.

### **Arbeits- beratung:**

Für **Diplomanden**, die eine Anfangsstelle im Beruf suchen, steht donnerstags von 15–16.30 Uhr der Hauptvermittler des Arbeitsamtes Braunschweig für wissenschaftliche und technische Berufe, Herr Kallisch, zur Arbeitsberatung zur Verfügung.

Er informiert und berät Sie und stellt für Sie auch auf überregionaler Ebene durch enge Zusammenarbeit mit der Zentralstelle für Arbeitsvermittlung (ZAV) in Frankfurt sowie mit den Landesstellen für Arbeitsvermittlung (LAV) geeignete Kontakte für den Start ins Berufsleben kostenlos her.

## Verzeichnis der Lehrveranstaltungen

Die Lehrveranstaltungen sind nach Fachrichtungen bzw. Fachgebieten geordnet. Diese Ordnung ist nicht in allen Fällen mit der Abteilungszugehörigkeit der Dozenten identisch. Am Ende der Lehrveranstaltungen einiger Fachgebiete sind zur besseren Information auch Lehrveranstaltungen anderer Fachgebiete aufgeführt.

Anfang, Wochentag, Uhrzeit und Ort sind den Stundenplänen der Abteilungen bzw. den Anschlägen der Dozenten zu entnehmen.

Fachrichtung/Fachgebiet	Seite
Studium generale . . . . .	100
Sportprogramm . . . . .	100
Informationsprogramm des Rechenzentrums . . . . .	103
Mathematik . . . . .	104
Informatik . . . . .	108
Physik . . . . .	111
Geologie/Mineralogie . . . . .	116
Geographie . . . . .	119
Chemie . . . . .	120
Pharmazie . . . . .	129
Biologie . . . . .	133
Psychologie . . . . .	137
Sportwissenschaft . . . . .	138
Architektur . . . . .	140
Bauingenieurwesen . . . . .	146
Geodäsie . . . . .	155
Mechanik und Werkstoffkunde . . . . .	157
Wärme- und Verfahrenstechnik . . . . .	163
Kolben- und Strömungsmaschinen . . . . .	166
Maschinenelemente und Fördertechnik . . . . .	169
Fahrzeugtechnik . . . . .	170
Schlepper, Erdbau- und Landmaschinen . . . . .	171
Feinwerk-, Meß- und Regelungstechnik . . . . .	172
Produktgestaltung . . . . .	174
Flugtechnik . . . . .	175
Produktionstechnik . . . . .	179
Grundlagen der Elektrotechnik . . . . .	182
Elektrische Energietechnik . . . . .	186
Nachrichtentechnik . . . . .	189
Philosophie und Pädagogik . . . . .	193
Sprach- und Literaturwissenschaften . . . . .	194
Geschichte und Politikwissenschaft . . . . .	202
Rechtswissenschaft . . . . .	205
Wirtschaftswissenschaften . . . . .	208

Namensverzeichnis

Verzeichnis der  
Einrichtungen

Legende

## Studium generale

Einen wesentlichen Bestandteil des Studium generale bilden die Vorlesungen und Übungen, die für Hörer aller Fakultäten vorgesehen sind. Sie erstrecken sich vornehmlich auf folgende Fächer:

Biologie, Anthropologie, Psychologie, Geschichte der Naturwissenschaften  
Sprachen und Literaturen:

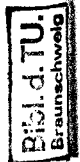
Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Russisch, Spanisch  
Kunst- und Musikwissenschaft  
Sprechkunde und Sprecherziehung  
Philosophie, Pädagogik  
Geschichte, Politik, Geographie  
Rechtswissenschaft, Wirtschafts- und Sozialwissenschaft

**Sondervorlesungen und Einzelvorträge** werden durch Aushang bekanntgegeben.

## Sportprogramm des Instituts für Leibesübungen

Im Zuge des Universitätssports bietet das Institut für Leibesübungen folgende Übungsstunden an:

Allgem. Ausgleichssport	Hockey	Segelfliegen
Badminton	Judo	Segeln
Basketball	Karate	Skilaufen
Fallschirmspringen	Krafttraining	Tennis
Fußball	Leichtathletik	Tischtennis
Geräteturnen	Reiten	Trampolinspringen
Gymnastik	Rudern	Volleyball
Handball	Schwimmen	



Für die Teilnahme an den Sportarten Fallschirmspringen, Reiten, Segelfliegen, Segeln und Tennis muß eine Gebühr entrichtet werden.

In folgenden Sportarten bestehen am Institut für Leibesübungen Wettkampfmannschaften für Studenten; diese werden in besonderen Übungsstunden betreut: Badminton, Basketball, Fallschirmspringen, Fußball, Geräteturnen, Gymnastik, Handball, Hockey, Judo, Karate, Leichtathletik, Reiten, Schwimmen, Segelfliegen, Skilauf, Tennis, Tischtennis, Trampolinspringen, Volleyball.

Der Universitätssport wird mit einem eingeschränkten Sportprogramm in der vorlesungsfreien Zeit weitergeführt (siehe die Ende des Semesters herauskommenden Sportprogramme).

Während der vorlesungsfreien Zeit werden außerdem Sportkurse (Reiten, Segeln, Tennis usw.) angeboten (siehe Sportprogramm).

**Es wird auf die jeweils zu Semesterbeginn erscheinenden Sportprogramme verwiesen, in denen auch die betreffenden Übungsstätten und Zeiten angegeben werden.**

# CITIZEN 820 SR

**ELEKTRONISCHER „RECHENSCHIEBER“  
DER KLEINE „GROSSE“ VON CITIZEN**

**Der ideale technisch-wissenschaftliche  
Taschenrechner für Sie.**

In Sekundenbruchteilen bedient er  
Sie mit:

4 Grundrechenarten

Wurzelfunktion

Trigonometrischen und inversen  
trigonometrischen Funktionen

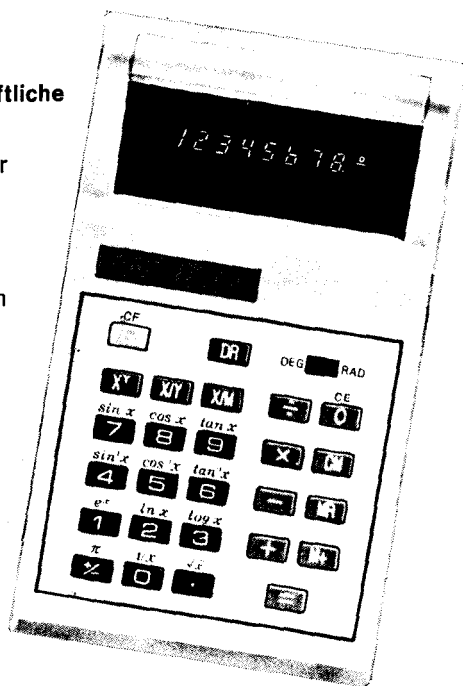
Dekadischen und natürlichen  
Logarithmen, sowie Umkehr-  
funktion

Exponentialfunktion

Reziprokwert

Konstante Pi

Weitere Hilfsfunktionen und  
ein echter saldierender Spei-  
cher erleichtern die schnelle  
Lösung auch komplizierter  
Aufgaben.



Zusatznutzen für Dauerrechner: Brillante, augenschonende Anzeige und  
eine nahezu kostenlose Energieversorgung durch Kombination von Netz-  
anschluß und aufladbaren Akkus für 8 Stunden reine Rechenzeit. Somit  
keine laufenden Ausgaben für Ersatzbatterien.

Der CITIZEN 820SR wird mit Sicherheit auch Ihrer Preisvorstellung ent-  
sprechen. Fragen Sie uns nach Ihrem nächsten CITIZEN-Fachhändler.

Deshalb

**CITIZEN**

Eine der großen  
Marken der Welt

**ESSELTE CITIZEN BÜROMASCHINEN GMBH.  
6 FRANKFURT AM MAIN, HÖLDERLINSTR. 1 B  
TEL.: 06 11/ 43 82 27**

Namensverzeichnis

Verzeichnis der  
Einrichtungen

Lageplan



Verlag J. H. W. Dietz Nachf. GmbH

Berlin/Bonn-Bad Godesberg

## Internationale Bibliothek

Band 12

Karl Marx

*Das Elend der Philosophie*

Antwort auf Proudhon's „Philosophie des Elends“

Deutsch von Eduard Bernstein und Karl Kautsky. Mit Vorwort und Noten von Friedrich Engels.

10. Auflage (1. Aufl. 1885)

Herausgegeben und bearbeitet von Hans Pelger

Etwa 280 Seiten, broschiert 15,— DM

ISBN 3-8012-1012-X

Band 13

Karl Kautsky

*Das Erfurter Programm*

In seinem grundsätzlichen Teil erläutert  
19. Auflage (1.—3. Aufl. 1892)

Eingeleitet von Susanne Miller

259 Seiten, broschiert 15,— DM

ISBN 3-8012-1013-8

Band 18

Heinrich Lux

*Etienne Cabet*

*und der Ikarische Kommunismus*

2. Auflage (1. Auflage 1894)

294 Seiten, broschiert 15,— DM

ISBN 3-8012-1018-9

Band 44

Eduard Bernstein

*Sozialismus und Demokratie*

*in der großen englischen Revolution*

Einleitung von Werner Blumenberg

6. Auflage (1. Auflage 1895)

380 Seiten, brosch. 15,— DM

ISBN 3-8012-1044-8

Band 72

Werner Blumenberg

*Kämpfer für die Freiheit*

2. Auflage (1. Aufl. 1963)

Herausgegeben und eingeleitet von

Kuno Bludau

Etwa 180 Seiten, broschiert 15,— DM

ISBN 3-8012-1072-3

Band 76

*Drei Schriften aus dem Exil*

(Miles: Neu Beginnen!//Otto Bauer: Die illegale Partei/Curt Geyer: Die Partei der Freiheit)

Herausgegeben und eingeleitet von Kurt Klotzbach

Etwa 450 Seiten, broschiert ca. 20,— DM

ISBN 3-8012-1076-6

Band 77

Eduard Heimann

*Sozialismus im Wandel*

Beiträge zur Theorie und Praxis des Sozialismus und der Sozialökonomie

Herausgegeben und eingeleitet von

Heinz-Dietrich Ortlieb

Etwa 240 Seiten, broschiert 15,— DM

ISBN 3-8012-1077-4

Band 78

Susanne Miller

*Das Problem der Freiheit*

*im Sozialismus*

Freiheit, Staat und Revolution in der Programmatik der Sozialdemokratie von Lassalle bis zum Revisionismusstreit

2. Auflage (1. Aufl. 1964)

347 Seiten, broschiert 15,— DM

ISBN 3-8012-1078-2

Verlag J. H. W. Dietz Nachf. GmbH

53 Bonn-Bad Godesberg 1 · Kölner Straße 149



### Informationsveranstaltungen des Rechenzentrums der Technischen Universität Braunschweig

Als Grundlage der Benutzerberatung hält das RZ in den vorlesungsfreien Zeiten Kursveranstaltungen über aktuelle Themen der Rechnerbenutzung ab. Die für bestimmte Themen geplanten speziellen Anfangszeiten werden durch Aushang rechtzeitig veröffentlicht.

#### Vortragszyklus A:

7. Oktober bis 11. Oktober 1974 – 8.00 bis 13.00 Uhr im Hörsaal S 6

Thema	Inhalt	Referent
1. – Grundlegende Information für den Benutzer des RZ – Neuerungen im Angebot des RZ	– Organisation, Rechenbetrieb (Hinweise für den Anfänger) – Wissenswertes für den Fortgeschrittenen	Weiß
2. ALGOL – 68	Eine Einführung für Benutzer, deren Programmierprobleme über den üblichen Rahmen hinausgehen	Dr. Bayer
3. COBOL-Anwendungen	Sprachelemente und typische Beispiele	Wittram
4. Organisation des Systems ICL 1906 S – 1907	Geräte, Betriebsablauf, hardware-Organisation	N. N.
5. Software-Angebot für statistische Untersuchungen	Übersicht anwendbarer Verfahren des ICL-Programmpakets XDS 3, Programme der GWD-Göttingen über den Rechnerverbund ICL-UNIVAC (Behandelt werden multivariate Analysen)	Quante
6. Fehlererkennung und Testhilfen	Fehlermeldungen des Betriebssystems, des compiler und des Zielprogramms (monitor-Liste, PMD, TRACE)	Woehlbier

#### Vortragszyklus B

17. Februar bis 21. Februar 1975 – 8.00 bis 13.00 Uhr im Hörsaal S 6

1. – Grundlegende Information für den Benutzer des RZ – Neuerungen im Angebot des RZ	– Organisation, Rechenbetrieb (Hinweise für den Anfänger) – Wissenswertes für den Fortgeschrittenen	Weiß
2. Das Betriebssystem GEORGE	Funktion, commands, filestore	Ries
3. FORTRAN	Programmierungselemente, Speicherbelegung, Formate, spezielle Service-Unterprogramme (Grundkenntnisse in einer Programmiersprache erforderlich)	Woehlbier
4. Dienstprogramme zur Dateioorganisation und Auswertung	Dateierstellung, Sortieren, FIND	Wittram
5. Systematisches Programmieren	Technik des Programmaufbaus, effektives Programmieren	Dr. Bayer

Dem Benutzer des Rechenzentrums wird der Besuch der Veranstaltungsreihe empfohlen. Interessierte Gäste sind willkommen.

Siehe auch die Vorlesungsankündigungen

Bayer, Heppner, Potratz des Fachgebietes Informatik

Namensverzeichnis

Verzeichnis der Einrichtungen

Lageplan

LVA-Nr.	Thema der Vorlesung/Übung	gehalten von	gemeinsam mit	Wo.-St. V/O
<b>Mathematik</b>				
11801	MATHEMATIK III F, ELEC.	JAENICKE		02 VL
11802	UEBUNGEN ZU MATHEMATIK III F,ELEC.	JAENICKE	SCHRAFNAGEL	01 UE
11803	DIFFERENTIALGLEICHUNGEN	JAENICKE		04 VL
11804	UEBUNGEN ZU DIFFERENTIALGLEICHUNGEN	JAENICKE	WEISE, MICHAEL	02 UE
11805	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTL. ARBEITEN IM FACHGEBIET ANALYSIS	JAENICKE		01 UE
11806	LAPLACE-TRANSFORMATIONEN	ELTERMANN		03 VL
11807	UEBUNGEN ZU LAPACE-TRANSFORMATIONEN	ELTERMANN	BUESCHLEB	01 UE
11808	INGENIEURMATHEMATIK I	ELTERMANN		02 VL
11809	FUNKTIONENTHEORIE MEHRERER VERAENDERLICHER (VORAUSSETZUNG FUER SEMINAR IM SS 1975)	JANSSEN		02 VL
11810	MATHEMATIK I F. CHEM.	HARDENBERG		03 VL
11811	UEBUNGEN ZUR MATHEMATIK I F. CHEM.	HARDENBERG	BOECKER	02 UE
11812	MATHEMATISCHES SEMINAR UEBER PART. DIFFERENTIALGLEICHUNGEN	HARDENBERG ELTERMANN JAENICKE JANSSEN	JENTSCH	02 UE
11813	MATHEMATIK I F. MACH. BAUING. GEOD.	KANOLD		04 VL
11814	UEBUNGEN MATHEMATIK I F. MACH.	KANOLD	BODF, DIETER	04 UE
11815	UEBUNGEN MATHEMATIK I F. BAUING. GEOD.	KANOLD	LUENMANN PIEFKE	02 UE
11816	MATHEMATISCHES SEMINAR	KANOLD HARBORTH		02 UE

11817	ANLEITUNG ZU WISS., ARBEITEN IM FACHGEBIET ZAHLENTHEORIE	KANOLD		GT UE
11818	ELEMENTARE ZAHLENTHEORIE	HARBORTH		02 VL
11819	UEBUNG ZUR ELEMENTAREN ZAHLENTHEORIE	HARBORTH	MENGERSEN	01 UE
11820	ANLEITUNG ZU WISS., ARBEITEN IN FACHGEBIETEN ZAHLENTHEORIE, KOMBINATORIK, GRAPHENTHEORIE, ELEMENTARGEOMETRIE	HARBORTH		GT UE
11821	MENGENLEHRE	KOWALSKY		02 VL
11822	LINEARE ALGEBRA II UND ANWENDUNGEN	KOWALSKY		03 VL
11823	UEBUNGEN ZUR LINEAREN ALGEBRA II	KOWALSKY	WEISE, THOMAS	01 UE
11824	MATHEMATISCHES SEMINAR	KOWALSKY BACH HISCHER KAIRIES SPERNER	GOSDA SANDER	02 UE
11825	ANLEITUNG ZU WISS., ARBEITEN IM FACHGEBIET ALGEBRA, MENGENLEHRE, TOPOLOGIE	KOWALSKY		GT UE
11826	MATHEMATIK I F. ELEC.	BACH		06 VL
11827	UEBUNGEN ZUR MATHEMATIK F. ELEC.	BACH	SCHROTH	04 UE
11828	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET ANALYSIS, FUNKTIONENTHEORIE, GEOMETRISCHE WAHRSCHEINLICHKEITEN	BACH		GT UE
11829	ANALYSIS IM SCHULUNTERRICHT	HISCHER		02 VL
11830	ANLEITUNG ZU FACHWISSENSCHAFTL. HAUSARBEITEN F. RL	HISCHER		GT UE
11831	GRUNDLAGEN DER GEOMETRIE	SPERNER		03 VL
11832	SEMINAR F. RL	SPERNER HISCHER	HERGET	02 UE
11833	FUNKTIONALGLEICHUNGEN	KAIRIES		02 VL
11834	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET ANALYSIS	KAIRIES		GT UE

11835	MATHEMATIK III F. MACH. ,BAUING.,GEOD.	MUELLER,H.R.		02 VL
11836	UEBUNGEN MATHEMATIK III F. MACH.	MUELLER,H.R.	DIERKSMEIER	02 UE
11837	UEBUNGEN MATHEMATIK III F. BAUING.,GEOD.	MUELLER,H.R.	ZOCH	01 UE
11838	DIFFERENTIALGEOMETRIE F. MATH.,PHYS.,HL,RL (AB 3. SEM.)	MUELLER,H.R.		02 VL
11839	UEBUNGEN ZUR DIFFERENTIALGEOMETRIE F. MATH.,PHYS.,HL,RL	MUELLER,H.R.	LIES,KLAUS	01 UE
11840	MATHEMATISCHES SEMINAR F,RL	MUELLER,H.R. MEYER,P.	HEINEMANN LIES,KLAUS	02 UE
11841	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTL. ARBEITEN (GEOMETRIE)	MUELLER,H.R.		GT UE
11842	DIFFERENTIALGEOMETRIE F, GEOD. (AB 3. SEM.)	HEINEMANN		02 VL
11843	UEBUNGEN ZUR DIFFERENTIALGEOMETRIE F. GEOD.	HEINEMANN		01 UE
11844	LINEARE ALGEBRA	BURDE		03 VL
11845	UEBUNGEN ZUR LINEAREN ALGEBRA	BURDE	WEISS,HARTMUT HOEFFER	02 UE
11846	SEMINAR UEBER ALGEBRA	BURDE MATHIAK		02 UE
11847	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTL. ARBEITEN (ALGEBRA, ZAHLENTHEORIE)	BURDE		GT UE
11848	ALGEBRA	MATHIAK		04 VL
11849	UEBUNGEN ZUR ALGEBRA	MATHIAK	TIETZ	02 UE
11850	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTL. ARBEITEN (ALGEBRA, GEOMETRIE)	MATHIAK		GT UE
11851	INTEGRALGLEICHUNGEN (AB 5. SEM.) F. MATH. U. PHYS.	MEYER, PETER		03 VL
11852	UEBUNGEN ZU INTEGRALGLEICHUNGEN	MEYER,PETER		01 UE
11853	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTL. ARBEITEN (GEOMETRIE)	MEYER,PETER		GT UE

11854	ANALYSIS I	MENNICKEN		04 VL
11855	UEBUNGEN ZUR ANALYSIS I	MENNICKEN	SAGRALOFF BORIS	02 UE
11856	UEBUNGEN ZUR ANALYSIS I IN KLEINEN GRUPPEN	MENNICKEN	SAGRALOFF BORIS	01 UE
11857	SEMINAR UEBER LOKALKONVEXE RAEUME	MENNICKEN	SAGRALOFF BORIS	02 UE
11858	MASSTHEORIE	HENZE ERNST		04 VL
11859	UEBUNGEN ZUR MASSTHEORIE	HENZE ERNST	WAETJEN ZOBEL	02 UE
11860	MATHEMATISCHES SEMINAR	HENZE ERNST BOSCH WOLFF HANS		02 UE
11861	ANLEITUNG ZUM SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET WAHRSCHEINLICHKEITSTHEORIE, STATISTIK O.AE.	HENZE		GT UE
11862	MATHEMATISCHE STATISTIK	BOSCH		03 VL
11863	UEBUNGEN ZUR MATHEMATISCHEN STATISTIK	BOSCH	SCHUEFLER VOELKER	02 UE
11864	INFORMATIONSTHEORIE	BOSCH		02 VL
11865	ANLEITUNG ZUM SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN	BOSCH		GT UE
11866	ANGEWANDTE STATISTIK I F. BIOL., PSYCH.	WOLFF, HANS		02 VL
11867	UEBUNGEN ZUR ANGEWANDTEN STATISTIK I F. BIOL., PSYCH.	WOLFF, HANS	LINDNER	02 UE
11868	DARSTELLENDGEOMETRIE F. ARCH.	BOEHM		02 VL
11869	UEBUNGEN ZUR DARSTELLENDEN GEOMETRIE FUER ARCHITEKTEN	BOEHM	BRUECKNER INGRID	02 UE
11870	DARSTELLENDGEOMETRIE F. BAUING.	BOEHM		02 VL
11871	NUMERISCHE METHODEN F. MATH., BAUING.	BOEHM		03 VL
11872	UEBUNGEN ZU NUMERISCHEN METHODEN F. MATH., BAUING	BOEHM	THOMAS GOSE STAERK	01 UE

108

11873	EINFUEHRUNG IN DIE ZAHLENTHEORIE	MOENKEMEYER		02	VL
11874	EBENE UND SPHAERISCHE TRIGONOMETRIE F. MATH., GEOD.	MOENKEMEYER		02	VL
11875	SEMINAR UEBER DISTRIBUTIONEN	ELTERMANN JANSSEN, G.	ROECKER SCRAFNAGEL	02	UE
11876	LIESCHE GRUPPEN	WIPPERMANN		02	VL
51837	MECHANIK I F. MATH. AB 3. SEM.	BAUMGARTF		02	VL
51838	UEBUNGEN ZU MECHANIK I F. MATH AB 3. SEM.	BAUMGARTF	HOFFMANN, GERNOT	01	UE
51839	SEMINAR) AUSGEWAHLTE KAPITEL DER MECHANIK DER PUNKTE UND STARREN KOERPER FUER MATH. AB 3. SEM.	BAUMGARTF	HOFFMANN, GERNOT	01	UE
51840	ANALYTISCHE MECHANIK IF, MACH, ELEC. BAUING, MATH.	BAUMGARTF		02	VL
75818	SEMINAR UEBER ANWENDUNG STOCHASTISCHER UND MATHEMATISCHER MODELLE IN DER WIRTSCHAFT	SCHWARZE, JOCHEN		02	UE

## Informatik

12801	GRUNDLAGEN DER PROGRAMMIERSPRACHEN	ALBER		03	VL
12802	UEBUNGEN ZU GRUNDLAGEN DER PROGRAMMIERSPRACHEN	ALBER	BERGMANN	01	UE
12803	AUSGEWAHLTE KONZEPTE IN PROGRAMMIERSPRACHEN	ALBER		02	VL
12804	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	ALBER		01	UE
12805	UEBUNGEN ZU PROGRAMMIEREN 1 F. INFORM.	MUECKE		02	UE
12806	EINFUEHRUNG IN ALGOL 68 F. INFORM. 3. SEM.	GOEDE		02	UE
12807	INFORMATIONSSSTRUKTUREN	URICH		03	VL

12808	UEBUNGEN ZU INFORMATIONSSTRUKTUREN	URICH	ROTHBERGER	01 UE
12809	SYMBOLMANIPULATION	URICH		02 VL
12810	UEBUNGEN ZUR SYMBOLMANIPULATION	URICH	SPREEN	01 UE
12811	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER INFORMATIK	URICH		6T UE
12812	KOMMANDOSPRACHEN IN BETRIEBSSYSTEMEN	KLENKE REINHARD		02 UE
12813	SEMINAR ZUR INFORMATIK	ALBER URICH	WISS.ASS.	02 UE
12814	EINFUEHRUNG IN DIE INFORMATIK	LEILICH	GAERTNER	02 VL
12815	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN ARBEITEN IM FACH INFORMATIK	LEILICH	TSCHEUSCHNER	6T UE
12816	STUDIENARBEITEN FUER INFORMATIK	LEILICH	WISS.ASS.	6T UE
12817	ENTWUERFE IM FACH INFORMATIK	LEILICH	WISS.ASS.	6T UE
12818	ELEKTROTECHNIK II FUER INFORMATIKER	F.GLIEM		03 VL
12819	ELEKTROTECHNIK II FUER INFORMATIKER	F. GLIFM		01 UE
*12820	PROGRAMMIEREN DIGITALER RECHENAUTOMATEN I (SIEHE AUCH VERANSTALTUNGEN DES RECHENZENTRUMS)	BAYER		02 VL
12821	PROGRAMMIEREN DIG. RECHENAUTOMATEN F. MACH. (ZWEISTUENDIG IN ERSTER SEM.HAELFTE)	BAYER		01 VL
12822	UEBUNGEN DAZU (ALLE FACHR., AUSGEN. INF.)	BAYER		01 UE
12823	PROGRAMMIEREN I F. INF.	BAYER		02 VL
*12824	PROGRAMMIEREN VON ANALOGRECHNERN	HEPPNER		02 VL
*12825	PROGRAMMIEREN VON ANALOGRECHNERN - UEBUNGEN	HEPPNER		02 UE
12826	GRUNDLAGEN DES RECHNERBETRIEBS (ZWEISTUENDIG 1 SEMESTERHAELFTE)	POTRATZ		01 VL
12827	AUTOMATENTHEORIE UND FORMALE SPRACHEN	N.N.		04 VL

13817	SEMINAR (F. HL U. RL)	MUENNICH	STIPPLER	02 UE
13818	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET NUKLEARE FESTKOERPERPHYSIK	MUENNICH	STIPPLER	6T UE
13819	DIE PHYSIK DER KERNSPALTUNG UND DIE DARAUS HERVORGEGANGENEN MODELLVORSTELLUNGEN	DROSTE VON		01 VL
13820	HOEHERE EXPERIMENTALPHYSIK ATOM-UND KERNPHYSIK F. PHYS. 3. SEM.	KESSLER		03 VL
13821	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG ATOM-UND KERNPHYSIK F. PHYS.	KESSLER	DOHERR	01 UE
13822	ATOM-UND KERNPHYSIK F. ELEC. 3. SEM.	KESSLER		01 VL
13823	PHYSIKALISCHES SEMINAR F. PHYS.	KESSLER		02 UE
13824	OBERSEMINAR: AKTUELLE THEMEN DER EXPERIMENTALPHYSIK	KESSLER		02 UE
13825	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN UEBER FESTKOERPERPHYSIK DER HALBLEITER FUER DOKTOR DIPL. UND STAATSEXAMENSKANDIDATEN	KESSLER		6T UE
13826	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FUER ANFAENGER F. PHYS. U. MATH.	KESSLER	BARKOW GOEBEL, HERBERT GROSS	08 UE
13827	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM FUER FORTGESCHRITTENE F. PHYS. AD 5. SEM.	KESSLER	HAUSER METZDORF	09 UE
13828	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. ELEC.	KESSLER	BREDNEP DETTMER	03 UE
13829	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. PHARM.	KESSLER	MANGELSDORF SCHNITKER	06 UE
13830	FOURIER-OPTIK II HOLOGRAPHIE UND KOHAERENZ	MENZEL		02 VL
13831	SEMINAR UEBER OPTIK UND GRENZFLAECHEPHYSIK ABBILDUNG UND HOLOGRAPHIE	MENZEL	MELLE	02 UE
13832	OBERSEMINAR	MENZEL		02 UE



13833	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IN OPTIK UND GRENZFLAECHEPHYSIK	MENZEL	GT UE
13834	GEOMETRISCHE OPTIK 1	ROSENBRUCH	02 VL
13835	GEOMETRISCHE OPTIK	ROSENBRUCH	01 UE
13836	ANWENDUNGEN DER MASSENSPEKTROMETRIE IN PHYSIK UND CHEMIE	TAUBERT	01 VL
13837	PHYSIKALISCHES DEMONSTRATIONSPRAKTIKUM, H. AB 5. SEM	ULBRICHT	03 UE
13838	HOEHERE EXPERIMENTALPHYSIK I	JUSTI	02 VL
13839	LEITUNGSMECHANISMUS UND ENERGIEUMWANDLUNG IN FESTKOEPRERN I (METALLE)	JUSTI	01 VL
13840	PRAKTIKUM FUER TECHNISCHE PHYSIK	JUSTI LEUCHTENBERG	02 UE
13841	PHYSIKALISCHES SEMINAR LEITUNGSMECHANISMUS UND ENERGIEUMWANDLUNG	JUSTI SCHNEIDER, GUENTH.	02 UE
13842	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET LEITUNGSMECHANISMUS UND ENERGIEUMWANDLUNG	JUSTI EWE SCHNEIDER, GUENTH.	GT UE
13843	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET HOCHMAGNETFELDPHYSIK	JUSTI SCHNEIDER, DETLEF	GT UE
13844	HERSTELLUNGSMETHODEN FUER HALBLEITERKRISTALLE	SCHNEIDER, GUENTH.	02 VL
13845	PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	SCHNEIDER, GUENTH.	01 UE
13847	PHYSIKALISCHES DEMONSTRATIONSPRAKTIKUM F. HL	SCHNEIDER, GUENTH.	03 UE
13848	PHYSIKALISCHES SEMINAR F. HL	SCHNEIDER, GUENTH.	02 UE
13849	THERMODYNAMIK UND STATISTIK	SIMON, GERHARD	04 VL
13850	UFBUNGEN ZUR THERMODYNAMIK UND STATISTIK	SIMON, GERHARD KAGERMANN	02 UE
13851	THEORETISCHE-PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	SIMON, GERHARD HAHN, HARPO MUELLEP, KLAUS WEIGERT	02 UE

13852	ANLEITUNG ZU SELBST,WISSENSCH,ARBEITEN IM FACHGEBIET THEORETISCHE PHYSIK	SIMON,GERHARD		GT UE
13853	ALLGEMEINE RELATIVITAETSTHEORIE	RICHTER,EGON		04 VL
13854	THEORETISCH PHYSIKALISCHES OBERSEMINAR	RICHTER,EGON MUELLER,KLAUS		02 UE
13855	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	RICHTER,EGON		GT UE
13856	THEORETISCH PHYSIKALISCHES SEMINAR	RICHTER,EGON	SCHROEDER,HEINZ	02 UE
13857	SEMINAR FUER LEHRAMTSKANDIDATEN	GERLICH,GERHARD		02 UE
13858	RELATIVISTISCHE QUANTENMECHANIK	WEIGERT		03 VL
13859	THEORETISCH=PHYSIKALISCHES SEMINAR	WEIGERT	FREUDENHAMMER	02 UE
13860	ANLEITUNG ZU SELBST,WISSENSCHAFTL,ARBEITEN IM FACHGEBIET THEORETISCHE PHYSIK	WEIGERT		GT UE
13861	EINFUEHRUNG IN DIE THEORETISCHE PHYSIK	HAHN,HARRO		04 VL
13862	UEBUNGEN ZUR EINFUEHRUNG IN DIE THEORETISCHE PHYSIK	HAHN,HARRO	HIRSEKORN KLINGENBERG	02 UE
13863	ANLEITUNG ZU SELBST,WISSENSCH,ARBEITEN IN THEORETISCHER PHYSIK DER KONDENSIERTEN MATERIE	HAHN,HARRO		GT UE
13864	QUANTENTHEORIE I	MUELLER,KLAUS		04 VL
13865	UEBUNGEN ZUR QUANTENTHEORIE I	MUELLER,KLAUS	HIRSEKORN MUELLER,HANS-G.	02 UE
13866	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS,ARBEITEN IM FACHGEBIET THEORETISCHE PHYSIK	MUELLER,KLAUS		GT UE
13867	EINFUEHRUNG IN DIE GEOPHYSIK F. RL	KERTZ		02 VL
13868	UEBUNGEN F.RL	KERTZ	HENTE	04 UE
13869	METEOROLOGIE	KERTZ		01 VL
13870	GESCHICHTE DER GEOPHYSIK			02 VL

13871	SEMINAR UEBER RAKETENMESSUNGEN DES ELEKTRISCHEN UND MAGNETISCHEN FELDDES	KERTZ	THEILE	02 UE
13872	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	KERTZ MUSMANN, GUENTER ENGELHARD		GT UE
13873	PHYSIK F, BAUING, I	ENGELHARD		02 VL
13874	ARRAY-SEISMOLOGIE	HARJES		01 VL
13875	EINFUEHRUNG IN DIE PHYSIK GELADENER TEILCHEN IM WELTRAUM	PFOTZER		01 VL
13876	STATISTIK GEOPHYSIKALISCHER BEOBACHTUNGSREIHEN	NEUBAUER		02 VL
13877	UEBUNGEN ZUR STATISTIK GEOPHYSIKALISCHER BEOBACHTUNGSREIHEN	NEUBAUER	WISS.ASS.	01 UE
13878	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	NEUBAUER		GT UE
13879	ANGEWANDTE GEOPHYSIK I, F, GEOL. (2,SEM)	FLATHE		01 VL
13880	SPEZIELLE PROBLEME DER INTERPRETATION GEOPHYSIKALISCHER MESSUNGEN, F, GEOL. 2,SEM.	FLATHE		01 VL
13881	OBERFLAECHENABBILDUNG MIT ELEKTRONEN-, IONEN- UND ROENTGEN- STRAHLEN	HANSZEN		02 VL
13882	KERNPHYSIKALISCHE TEILCHENBESCHLEUNIGER	JAHR		01 VL
13883	RAUM UND BAUAKUSTIK	GRUETZMACHER STEINERT		01 VL
13884	PHYSIKALISCHE GRUNDLAGEN DER METROLOGIE UND FEHLERTHEORIE (METROLOGIE I)	STILLE		02 VL
13885	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET PHYSIK	STILLE		GT UE
13886	PHYSIKALISCHES KOLLOQUIUM	DOZ.DER PHYSIK		02 UE
13887	GRUNDLAGEN UND PROBLEME ZUKUEFTIGER ENERGIEVERSORGUNG	FWE		01 VL
41809	FINITE ELEMENT METHODEN 7. SEM.	DUDDFCK HARBORD		02 VL

41810	UEBUNGEN ZU FINITE ELEMENT METHODEN 7. SEM.	DUDDECK HARBORD	01 UE
61824	ELEKTROMAGNETISCHE FELDER I	LAUTZ	02 VL
61825	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE FELDER I	LAUTZ MOYER SACHSE SEEBASS WEBER, FRITZ	01 UE
61826	PHYSIKALISCHE GRUNDLAGEN DER FESTKOEPRERBAUELEMENTE I	LAUTZ	02 VL
61827	UEBUNGEN ZU PHYSIKALISCHE GRUNDLAGEN DER FESTKOEPRERBAU- ELEMENTE I	LAUTZ	01 UE
61830	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTROPHYSIK	LAUTZ	GT UE
61836	STUDIENSEMINAR FUER ELEKTRONIK UND ELEKTROPHYSIK	LAUTZ SCHULTZ, WALTER	02 UE
63804	ELEKTROAKUSTIK F. 7. SEM.	SCHOENFELDER	02 VL

## Geologie/Mineralogie

14801	ALLGEMEINE GEOLOGIE	KREBS	02 VL
14802	EINFUEHRUNG IN DEN UMGANG MIT GEOLOGISCHER LITERATUR	KREBS	01 UE
14803	GEOLOGISCH-PALAEONTOLOGISCHES KOLLOQUIUM	KREBS ERNST WACHENDORF	02 UE
14804	ANLEITUNG Z. SELBST. WISS. ARBEITEN	KREBS	GT UE
14805	UEBUNGEN ZUR EINF. IN DIE GEOLOGIE F. NEBENFAECHER	BAUMANN FRIEDL	02 UE

14806	SPEZIELLE KAPITEL DER SEDIMENT-GEOCHEMIE	BAUMANN		01 VL
14807	INGENIEURGEOLOGISCHE UEBUNGEN II	BEST		01 UE
14808	PETROGRAPHISCHE UEBUNGEN IN DER LEHRSAMMLUNG	SCHNEIDER, WERNER		01 UE
14809	LAGERSTAETTEN DER STEINE UND ERDEN NORDWESTDEUTSCHLANDS	N.N.		02 VL
14810	ALLGEMEINE PALAEONTOLOGIE I (PHYLOGENETIK U. FOSSILISATION-LEHRE)	ERNST		01 VL
14811	GEOLOGISCH-PALAEONTOLOGISCHES PRAKTIKUM	ERNST	BEST SCHNEIDER, WERNER	02 UE
14812	EVOLUTION DER SAEUGETIERE	ERNST		01 VL
14813	LEITFOSSILIEN I	ERNST		01 VL
14814	GRUNDLAGEN DER STRATIGRAPHIE	ERNST		01 VL
14815	GEOLOGISCHE FRAGESTUNDE	ERNST KREBS WACHENDORF		01 UE
14816	ANLEITUNG Z. SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET STRATIGRAPHIE U. PALAEONTOLOGIE	ERNST		GT UE
14817	ERDGESCHICHTE I	WACHENDORF KREBS		02 VL
14818	GEOLOGIE DER ALPEN	WACHENDORF		02 VL
14819	GEOLOGISCHE UEBUNGEN IN EINZELAUFGABEN	WACHENDORF ERNST	BEST SCHNEIDER, WERNER	GT UE
14820	ANLEITUNG Z. SELBST.WISS.ARBEITEN IN FACHGEBIET REGIONALE GEOLOGIE U. TEKTONIK	WACHENDORF		GT UE
14821	UEBUNGEN ZUR EINF. IN DIE GEOLOGIE F. GEOL. U. MINER.	GWOSDZ		02 UE
14822	EINFUEHRUNG IN DIE MINERALOGIE UND PETROGRAPHIE	OKRUSCH		04 VL
14823	GESTEINSBILDENDE MINERALE	OKRUSCH		03 VL

14824	GROSSES MINERALOGISCHES PRAKTIKUM	OKRUSCH REINSCH	GOEMAN SEIDEL	GT UE
14825	MINERALOGISCHES KOLLOQUIUM	OKRUSCH REINSCH		02 UE
14826	MINERALOGISCHE EXKURSIONEN	OKRUSCH REINSCH		GT UE
14827	ANLEITUNGEN ZU SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	OKRUSCH		GT UE
14828	POLARISATIONSMIKROSKOPIE II (GESTEINSBILDENDE MINERALE)	REINSCH		02 UE
14829	MINERALOGIE F. BAUING.	REINSCH		01 VL
14830	MINERALOGIE F. BAUING.	REINSCH	SEIDEL GOEMAN	01 UE
14831	MINERALOGISCH-PETROGRAPHISCHE PHOTOGRAPHIE	REINSCH		02 UE
14832	ANLEITUNGEN ZU SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET PETROLOGIE	REINSCH		GT UE
14833	EINFUEHRUNG IN DIE MINERALOGIE UND PETROGRAPHIE	SEIDEL		02 UE
14834	EINFUEHRUNG IN DIE EXPLORATIONSGEOCHEMIE	GUNDLACH		01 VL
14835	KOHLENPETROGRAPHIE MIT UEBUNGEN	JACOB		01 VL
14836	DAS DEUTSCHE NORDSEEGBIET IM QUARTAE	SINDOWSKI		01 VL
14837	INGENIEURGEOLOGIE SONDERPROBLEME	HABETHA		02 VL
14838	GEROELL-ANALYSE UND -MORPHOMETRIE	LUFTYIG		01 UE
21885	SEMINAR UEBER HETEROGENE MEHRSTOFFSYSTEME F. MINERALOGEN, GEOLOGEN U. CHEMIKER NACH DEM VOREXAMEN	BERTRAM OKRUSCH REINSCH	ILLI	02 UE
42836	KARTENPROJEKTIONEN F. GEOGR. UND GEOL. -	N. N.	SCHUHR	01 UE

15801	ALGEMEINE U.REGIONALE GEOMORPHOLOGIE	SEUFFERT	02 VL
15802	OBERSEMINAR,DIE ENTWICKLUNG DES KLIMAS SEIT DEM TERTIAER	SEUFFERT	02 UE
15803	MITTELSEMINAR,MEERE,SEEN UND FLUESSE DER ERDE	SEUFFERT	02 UE
15804	GEOGRAPHISCHE GELAENDEARBEITEN UND EXKURSIONEN	SEUFFERT,OTMAR	6T UE
15805	NATURGEOGRAPHISCHES COLLOQUIUM	SEUFFERT	6T UE
15806	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN,NATURGEOGRAPHIE UND REGIONALE GEOGRAPHIE	SEUFFERT	6T UE
15807	WIRTSCHAFTSGEOGRAPHIE DER VEREINIGTEN STAATEN VON AMERIKA	VOIGTS	04 VL
15808	HAUPTSEMINAR, I , WIRTSCHAFTSREGIONEN IN DEN USA	VOIGTS	03 UE
15809	HAUPTSEMINAR II, ENTWICKLUNG DES VERKEHRS IN DEN USA	VOIGTS	03 UE
15810	HAUPTSEMINAR III; RASSENPROBLEM IN DEN USA	VOIGTS	02 UE
*15811	RUMAENIEN - REGIONALE GEOGRAPHIE EINES OSTMITTEL-EUROPAEISCHEN LANDES	BEUERMANN	02 VL
15812	OBERSEMINAR ; ZUR LANDESKUNDE VON BOSNIEN;HERZEGOWINA; DALMATIEN; KROATIEN U. SLOWENIEN	BEUERMANN	03 UE
15813	ANGEWANDTE KARTOGRAPHIE (FUER EXAMENSKANDIDATEN)	BEUERMANN	01 UE
15814	KARTENINTERPRETATION ; MITTELEUROPAEISCHE KARTENWERKE	BEUERMANN	02 UE
15815	EINFUEHRUNG IN DIE KARTENKUNDE (KARTENINHALT I)	BEUERMANN	01 UE
15816	UNTERSEMINAR ; EINFUEHRUNG IN GEOGRAPHISCHE ARBEITSWEISEN	BEUERMANN	04 UE
		GOEBEL,PETER OPATZ	
15817	MITTELSEMINAR ; GRUNDPROBLEME DER ALLGEMEINEN GEOGRAPHIE	BEUERMANN	06 UE
		POETKE REINHARDT	
15818	MITTELSEMINAR,DAS QUARTAERE EISZEITALTER (GLIEDERUNG - AUSWIRKUNGEN)	FAUST	02 UE

15819	HAUPTSEMINAR : REGIONALE GEOGRAPHIE NORDAFRIKAS	FAUST		02 UE
15820	INTERPRETATION TOPOGRAPHISCHER KARTEN	FAUST		02 UE
15821	MITTELSEMINAR; GRUNDPROBLEME DER ALLGEMEINEN STADT GEOGRAPHIE	OHNESORG		02 UE
15822	HAUPTSEMINAR; REGIONALE GEOGRAPHIE VON WESTAFRIKA	OHNESORG		02 UE
15823	INTERPRETATION TOPOGRAPHISCHER KARTEN	OHNESORGE		02 VL
31821	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN DER STADT-UND REGIONALPLANUNG) FUER ARCH U. ING	NN	BLUHM	02 VL
31822	STAEDTEBAU I (GRUNDLAGEN DER STADT-UND REGIONALPLANUNG)	NN	BLUHM FROENLING KRAEMER, WERNER KULKE, RUEDIGER RIEMENSCHNEIDER	02 UE
31828	SEMINAR FUER PLANUNGSWESEN, PLANUNG IN INDUSTRIESTAATEN UND ENTWICKLUNGSLAENDERN	GOEDFRITZ GULDAGER HABEKOST		02 VL
31830	RAUMORDNUNG UND LANDESPLANUNG	KAPPERT		02 VL
42836	KARTENPROJEKTIONEN F. GEOGR. UND GEOL.	N.N.	SCHUHR	01 UE

## Chemie

21801	EXPERIMENTELLE UND ALLGEMEINE ANORGANISCHE CHEMIE (FUER NATURWISSENSCHAFTLER)	WANNAGAT		04 VL
21802	SEMINAR FUER ANORGANISCHE CHEMIE	WANNAGAT BLASCHETTE BUERGER FALJUS THEWALT		03 UE



21803	ANL. ZU SELBST. WISS. ARBEITEN; SYNTH. VON SI-N-VERB., ANORG. RINGEN, BIOAKT. SI-VERB. F. DIPL. U. DOKTORANDEN	WANNAGAT		GT UE
21804	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM F. 2. SEM. CHEMIE	WANNAGAT BLASCHEFFE SPANDAU	WISS. ASS.	GT UE
21805	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM F. 3. SEM. CHEMIE	WANNAGAT BLASCHEFFE	WISS. ASS.	GT UE
21806	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM F. 2. SEM. LEBENSMITTEL-CHEMIE	WANNAGAT BLASCHEFFE	WISS. ASS.	GT UE
21807	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM F. 3. SEM. LEBENSMITTEL-CHEMIE	WANNAGAT SPANDAU	WISS. ASS.	GT UE
21808	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM F. 2. SEM. HL.	WANNAGAT SPANDAU	WISS. ASS.	GT UE
21809	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM F. 3. SEM. HL	WANNAGAT SPANDAU	WISS. ASS.	GT UE
21810	ANORG. CHEM. PRAKT. F. 7. SEM. CHEMIE	WANNAGAT BLASCHEFFE BUERGER FALIS SPANDAU THEWALT	WISS. ASS.	GT UE
21811	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM F. BIOL.	WANNAGAT SPANDAU	WISS. ASS.	HT UE
21812	ANORG. CHEM. PRAKTIKUM F. MINERAL.	WANNAGAT SPANDAU	WISS. ASS.	HT UE
21813	SEMINARE ZU DEN PRAKTIKA IN ANORGANISCHER CHEMIE	WANNAGAT WISS. ASS.		03 UE
21814	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN FÜR DIPLOMANDEN U. DOKTORANDEN	HARTMANN, HELLMUT		GT UE
21815	MODERNE UNTERSUCHUNGSMETHODEN DER ANORG. U. ANALYT. CHEMIE F. 3. SEM.	SPANDAU		02 VL

21816	SEMINAR FUER SCHULCHEMIE F. HL F. 7.U.8.SEM.	SPANDAU		04 UE
21817	SEMINAR FUER SCHULCHEMIE F. RL F. 5. U. 6. SEM.	SPANDAU WIEBECK		03 UE
21818	ANLEITUNG ZU WISSENSCH. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ANORGAN. CHEMIE	SPANDAU		GT UE
21819	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IN METALLORG. CHEMIE UND MOLEKUELSPEKTROSKOPIE	BUERGER		GT UE
21820	ANORG. CHEMIE IIC (ANALYT. TEIL) F. CHEM. 2.U.3. SEM.	FALIUS		02 VL
21821	PRAEPARATIVE ANORG. CHEMIE F 6.SEM.	FALIUS		01 VL
21822	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN FUER DIPLOMANDEN U. DOKTORANDEN	FALIUS		GT UE
21823	AUSGEWAHLTE KAPITEL DER KRISTALLSTRUKTURANALYSE	THEWALT		01 VL
21824	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN	THEWALT		GT UE
21825	ANORGANISCHE CHEMIE I	BLASCHETTE		06 VL
21826	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN; ANORGAN. PEROXIDE, S-N- U. S-O- VERBINDUNGEN	BLASCHETTE		GT UE
21827	ANORGANISCHE CHEMIE II	SCHMUTZLER		04 VL
21828	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN FUER DIPLOMANDEN UND DOKTORANDEN	SCHMUTZLER		GT UE
21829	ANORGAN. CHEMISCHES PRAKTIKUM FUER FORTGESCHRITTENE	SCHMUTZLER	FILD HEWSON STELZER GROSSE	GT UE
21830	CHEMISCHES PRAKTIKUM F. PHYS. U. GEOL.	SCHMUTZLER	FILD HEWSON STELZER	HT UE
21831	ANORGANISCH CHEMISCHES SEMINAR	SCHMUTZLER	FILD STELZER	02 UE

21832	KOORDINATIONSCHEMIE	SCHMUTZLER	02 VL
21833	UV- UND PHOTOELEKTRONENSPEKTROSKOPIE	STELZER	02 VL
21834	SEMINAR ZUM CHEM., PRAKTIKUM F. PHYS. U. GEOL.	HEWSON	02 VL
21835	AUSGEWAHLTE KAPITEL AUS DER CHEMIE DES PHOSPHORS	FILD	02 VL
21836	ORGANISCH-CHEMISCHES ANFAENGER PRAKTIKUM F. 3 SEM.	INHOFFEN	ENGEL, JUERGEN GT UE
21837	ORGANISCH-CHEMISCHES FORTGESCHRITTENEN-PRAKTIKUM AB 5. SEM.	INHOFFEN	WEISE GT UE
21838	ORGANISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM F. BIOL. 4. SEM.	INHOFFEN	BRUNKE, JOACHIM GT UE
21839	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN SYNTHESEN VON ANALOGA DES VITAMINS B12	INHOFFEN	GT UE
21840	SEMINAR FUER ORGANISCHE CHEMIE FUER DIPLOMANDEN UND DOKTORANDEN	INHOFFEN FUHRHOP	GT UE
21841	SPEKTROSKOPISCHE METHODEN I IN DER ORGANISCHEN CHEMIE	WOLF, HERBERT	02 VL
21842	CHEMIE DER SESQUITERPENE	WOLF, HERBERT	01 VL
21843	CHEMIE CYCLOALIPHATISCHER SYSTEME	WOLF, HERBERT KREISER	02 UE
21844	SEMINAR FUER ORGANISCHE CHEMIE	WOLF, HERBERT INHOFFEN BROCKMANN FUHRHOP GOSSAUER	GT UE
21845	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN DIPLOMKANDIDATEN UND DOKTORANDEN	WOLF, HERBERT	GT UE
21846	ORGANISCHE CHEMIE I F. 1 SEM.	BROCKMANN	03 VL
21847	SEMINAR BACTERIOCHLOROPHYLLE	BROCKMANN	02 UE
21848	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEB. ORGANISCHE CHEMIE	BROCKMANN	GT UE
21849	ORGANISCHE CHEMIE II F. BIOL., PHARM. U. RL.	KREISER	02 VL

21850	AUSGEWAHLTE KAPITEL DER STEREOIDCHEMIE	KREISER		02 VL
21851	ORGANISCHE CHEMIE II F. 2. SEM. CHEM.	FUHRHOP		03 VL
21852	SEMINAR ORGANISCHE SYNTHES	FUHRHOP		02 UE
21853	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN F. DIPLOMANDEN UND DOKTORANDEN	FUHRHOF		GT UE
21854	GRUNDLAGEN UND ANWENDUNGEN DER HMO-THEORIE IN DER ORGANISCHE N CHEMIE	GOSSAUER		02 VL
21855	SEMINAR FUER CORRIN- UND GALLENFARBSTOFF-CHEMIE	GOSSAUER		02 UE
21856	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN FUER DIPLOMANDEN UND DOKTORANDEN	GOSSAUER		GT UE
21857	ORGANISCHE FARBSTOFFE	FLAIG		01 VL
21858	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS. ARBEITEN	FLAIG		GT UE
21859	ORGANISCHE CHEMIE III F. 3. U. 4. SEM.	BOLDT		02 VL
21860	UEBUNGEN ZU ORG. CHEM. III	BOLDT		01 UE
21861	REAKTIVITAET UND LOESUNGSMITTEL	BOLDT		02 VL
21862	ORGANISCH CHEMISCHES FORTGESCHRITTENENPRAKTIKUM AB 5. SEM.	BOLDT	WISS.ASS.	GT UE
21863	SEMINAR PHYSIKALISCHE ORGANISCHE CHEMIE II	BOLDT		02 UE
21864	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN F. DIPL. U. DOKT.	BOLDT	WISS. ASS.	GT UE
21865	SEMIEMPIRISCHE SCF-MO-VERFAHREN IN DER ORGANISCHEN CHEMIE	SCHMAND		02 UE
21866	ERLERNEN VON ARBEITSTECHNIKEN IN GRUPPEN	TREDER		02 UE
21867	PHYSIKALISCHE CHEMIE I; CHEMISCHE THERMODYNAMIK	LACMANN		02 VL
21868	UEBUNGEN ZUR PHYSIKALISCHEN CHEMIE I	LACMANN	PETERS	01 UE
21869	PHYSIKALISCHE CHEMIE III-ELEKTROCHEMIE	BERTRAM		02 VL
21870	UEBUNGEN ZUR PHYSIKALISCHEN CHEMIE III-ELEKTROCHEMIE	BERTRAM		01 UE

21871	AUFBAU DER MATERIE	DOEGE		02 VL
21872	IRREVERSIBLE THERMODYNAMIK	WITSCHFL		02 VL
21873	PHYSIKALISCHE CHEMIE F. PHARM.	CAMMENGA		01 VL
21874	PHYSIKALISCHE CHEMIE F. BIOL.	KERL		02 VL
21875	ERGAENZUNG ZUR PHYSIKALISCHEN CHEMIE F. PHARM.	CAMMENGA		01 VL
21876	FORTTRAN-KURS	GRABF		02 VL
21877	ELEKTRONISCHE MESSTECHNIK F. CHEM.	KRUSE		02 VL
21878	ERGAENZUNGEN ZUR VORLESUNG "AUFBAU DER MATERIE"	PETERS		02 VL
21879	ELEKTROKINETISCHE PHAENOMENE	TEUBER		01 VL
21880	PHYSIKALISCHE CHEMIE I F. RL	WIEBECK		01 VL
21881	UEBUNGEN Z. PHYSIKALISCHEN CHEMIE F. RL	WIEBECK	UHLENHAUT	01 UE
21882	PHYSIKALISCH-CHEMISCHES SEMINAR FUER STUDIERENDE NACH DEM VOREXAMEN	DOEGE	KRUSE	02 UE
21883	SEMINAR UEBER PROBLEME DER PHYSIKALISCHEN CHEMIE	BERTRAM CAMMENGA DOEGE LACMANN WITSCHFL		01 UE
21884	SEMINAR UEBER SPEZIELLE PROBLEME DER ELEKTROCHEMIE	BERTRAM	ILLI TEUBER	02 UE
21885	SEMINAR UEBER HETEROGENE MEHRSTOFFSYSTEME F. MINERALOGEN, GEOLOGEN U. CHEMIKER NACH DEM VOREXAMEN	BERTRAM OKRUSCH REINSCH	ILLI	02 UE
21886	SEMINAR UEBER RAMANSPEKTROSKOPIE KONDENSIRTER PHASEN	DOEGE WITSCHFL		02 UE
21887	PHYSIKALISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM VOR DEM VOREXAMEN	LACMANN	GRABF	GT UE

21888	PHYSIKALISCH-CHEMISCHES PRAKTIKUM NACH DEM VOREXAMEN	BERTRAM	ILLI TEUBER	GT UE
21889	PHYS.-CHEM. PRAKTIKUM F. BIOL. U. LEBENSMITTELCHEM.	CAMMENG	KERL	04 UE
21890	CHEMISCHES PRAKTIKUM F. 2. SEM. RL	WIEBECK	UHLENHAUT	HT UE
21891	CHEMISCHES PRAKTIKUM F. 3 SEM. RL	WIEBECK	UHLENHAUT	HT UE
21892	CHEMISCHES PRAKTIKUM F. 4. SEM. RL	WIEBECK		HT UE
21893	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	BERTRAM	ILLI	GT UE
21894	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	CAMMENG		GT UE
21895	ANLEITUNGEN ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	DOEGE		GT UE
21896	ANLEITUNGEN ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	LACMANN		GT UE
21897	ANLEITUNG ZU FACHWISS. ARBEITEN F. 6. SEM. RL	WIEBECK		HT UE
21898	THEORETISCHE CHEMIE II (QUANTENCHEMIE)	WITSCHEL		03 VL
21899	MATHEMATIK FÜR THEORETISCHE CHEMIKER (FÜR FORTGESCHRITTENE UND MITARBEITER )	WITSCHEL		04 VL
21900	CHEMISCHE TECHNOLOGIE II	KLEIN, JOACHIM		02 VL
21901	CHEMISCHE TECHNOLOGIE II	KLEIN, JOACHIM	KULICKE	02 UE
21902	CHEMISCH-TECHNOLOGISCHES PRAKTIKUM	KLEIN, JOACHIM	GERLAND KRUMM PAULS	GT UE
21903	SEMINAR ZUM CHEMISCH-TECHNOLOGISCHEN PRAKTIKUM	KLEIN, JOACHIM	GERLAND KRUMM PAULS	02 UE
21904	CHEMISCH-TECHNOLOGISCHE EXKURSIONEN	KLEIN, JOACHIM	N.N.	GT UE
21905	SPEZIELLE TECHNISCHE CHEMIE	N.N.		02 VL
21906	SEMINAR ÜBER FORTSCHRITTE DER TECHNISCHEN CHEMIE	KLEIN, JOACHIM	WISS.ASS.	GT UE

21907	ANLEITUNG ZU SELBSTSTAENDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET CHEMISCHE TECHNOLOGIE	KLEIN, JOACHIM M.N. WOLLANKE	GT UE
21908	GRUNDLAGEN UND AKTUELLE FRAGEN DER KOHLEVERGASUNG	KROEPFLIN	01 VL
21909	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET CHEM. TECHNOLOGIE	KROEPFLIN	GT UE
21910	SEMINAR FUER ERDOELTECHNOLOGIE	NEUMANN, H.J.	02 UE
21911	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET CHEMISCHE TECHNOLOGIE	NEUMANN, H.J.	GT UE
21912	MOLEKUELSTRUKTUR I GRUNDLAGEN	ROGOWSKI	02 VL
21913	STRUKTURCHEMISCHES SEMINAR	ROGOWSKI	02 UE
21914	CHEMIE DER LEBENSMITTELBESTANDTEILE	MAIER, HANS G.	01 VL
21915	METHODEN DER LEBENSMITTEL-CHEMIE II	MAIER, HANS G.	01 VL
21916	CHEMIE UND TECHNOLOGIE TIERISCHER LEBENSMITTEL	MAIER, HANS G.	02 VL
21917	ERNAEHRUNGSLEHRE	MAIER, HANS G.	01 VL
21918	LEBENSMITTEL-CHEMISCHES PRAKTIKUM	MAIER, HANS G. NEITZEL SCHMIDT, FRIED.	GT UE
21919	LEBENSMITTEL-CHEMISCHES SEMINAR	MAIER, HANS G. NEITZEL SCHMIDT, FRIED.	02 UE
21920	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET LEBENSMITTEL-CHEMIE	MAIER, HANS G.	GT UE
21921	ANALYTIK VON BEDARFSGEGENSTAENDEN UND FREMDSTOFFEN I	KLEINAU	02 VL
21922	LEBENSMITTELRECHT 1	BROUER	02 VL
21923	CHEMIE DES WASSERS UND ABWASSERS 2	BROUER	02 VL
21924	CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER LANDWIRTSCHAFTLICHEN GEWERBE	REINEFFELD	02 VL
21925	PRAKTIKUM UEBER CHEMIE UND TECHNOLOGIE DER LANDWIRTSCHAFTLICHEN GEWERBE	REINEFFELD WISS.ASS.	03 UE

21926	TECHNOLOGISCHE LEHRAUSFLUEGE	REINEFFELD		HT UE
21927	ZUCKERCHEMISCHES SEMINAR FUEER DIPLOMANDEN UND DOKTORANDEN	REINEFFELD	WISS. ASS.	01 UE
21928	ENTWURF AUF DEM GEBIET DER ZUCKERINDUSTRIE (EXTRAKTION KRIST ALLISATION, WAERMETECHNIK) F. MACH.	REINEFFELD	WISS. ASS.	06 UE
21929	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ZUCKERTECHNOLOGIE U.-CHEMIE F. DIPLOMKANDIDATEN UND DOKTORANDEN	REINEFFELD		GT UF
21930	EXP. U. THEOR. DIPLOMARBEITEN F. MACH. U. CHEM.	SCHLIEPHAKE	MECHIAS	06 UE
21931	STUDIENARBEITEN AUS DER WAERME-U. VERFAHRENSTECHNIK DER ZUCKERGERWINNUNG F. MACH. U. CHEM.	SCHLIEPHAKE	MECHIAS	06 UE
21932	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET ZUCKERTECH- NOLOGIE	SCHLIEPHAKE		GT UE
21933	BIOCHEMIE DER MIKROORGANISMEN II	WAGNER, FRITZ		02 VL
21934	GRUNDPRAKTIKUM IN BIOCHEMIE UND BIOTECHNOLOGIE	WAGNER, FRITZ	MEGNET REUSS VOGELMANN	GT UF
21935	PRAKTIKUM II IN BIOCHEMIE UND BIOTECHNOLOGIE	WAGNER, FRITZ GOEBEL, WERNER WAGNER, KARL	KULA	GT UF
21936	ANLTG.ZU WISS.ARBEITEN IN FACHGEBIET BIOCHEMIE U. BIOTECHNOL OGIE	WAGNER, FRITZ		GT UF
21937	BIOCHEMISCHES SEMINAR	WAGNER, FRITZ GOEBEL, WERNER WAGNER, KARL	MEGNET KULA	01 VL
21938	BIOTECHNOLOGISCHES SEMINAR	WAGNER, FRITZ	MEGNET REUSS VOGELMANN	01 VL
21939	MOLEKULARE BIOLOGIE DER PROKARYOTISCHEN ZELLE	GOEBEL, WERNER		02 VL
21940	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	GOEBEL, WERNER		GT UE



21941	EINFUEHRUNG IN DIE BIOCHEMIE I	WAGNER, KARL	02 VL
21942	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET BIOCHEMIE UND BIOPHYSIK	WAGNER, KARL	01 UE
21943	BIOTECHNOLOGIE DER CYCLOALKANE	RASPF	01 VL
21944	KOLLOQUIUM DES ARBEITSKREISES BRAUCH- UND ABWASSER	HOFFMANN-WALBECK UND DOZENTEN DER FAKULTAET I	01 UE
21945	CHEMISCHES KOLLOQUIUM	DOZENTEN D.CHEMIE	02 UE
21946	UEBUNGEN ZUM CHEMISCHEN RECHNEN	BRANDES	02 UE
21947	IONISIERENDE LOESUNGSMITTEL - MIT ABSCHLUSSKLAUSUR - ( F. STUD. NACH DEM VOREXAMEN )	SPANDAU	02 VL

## Pharmazie

22801	PHARMAZEUTISCHE CHEMIE III	ZINNER	03 VL
22802	UNTERSUCHUNGSMETHODEN DES ARZNEIBUCHS III	ZINNER	01 VL
22803	SEMINAR UEBER STEREO- UND KOMPLEXCHEMIE DER ARZNEIMITTEL (BESCHRAENKTE TEILNEHMERZAHL)	ZINNER	KRUEGER,UWE 02 UE
22804	ANLEITUNG ZUM SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN (PHARMAZ,CHEMIE)	ZINNER	01 UE
22805	ARBEITSBESPRECHUNGEN FUER DOKTORANDEN	ZINNER	10 UE
22806	ANLEITUNG UND PRAKTIKUM FUER FORTGESCHRITTENE	ZINNER STOFFEL	01 UE
22807	PRAKTIKUM IN QUALITATIVER ANORGANISCHER ANALYSE F.PHARM.1.SEM.	ZINNER	HEUER KLEINAU 01 UE

129

22808	PRAKTIKUM IN QUANTITATIVER ANORGANISCHER ANALYSE F. PHARM. 2. SEM.	ZINNER MODERHACK	AHLENSTIEL FRANCKENSTEIN KRAUSE	GT UE
22809	PRAKTIKUM IN PHARMAZEUTISCHER CHEMIE I F. PHARM.	ZINNER KLIEGEL	KRUEGER, UWE RUTHE	GT UE
22810	PRAKTIKUM IN PHARMAZEUTISCHER CHEMIE II F. PHARM.	ZINNER GEFFKEN	FISCHER, EBERHARD KETZ LORKE	GT UE
22811	PRAKTIKUM IN PHARMAZEUTISCHER CHEMIE IV F. PHARM.	ZINNER	DUBAU HEITMANN SUNDERDIEK	GT UE
22812	SEMINARE ZU DEN PRAKTIKA IN ANORGANISCHER ANALYSE UND IN PHARMAZEUTISCHER CHEMIE F. PHARM.	ZINNER	WISS. ASS.	10 UE
22813	ALLGEMEINE GRUNDLAGEN ZUR QUALITATIVEN ANORGANISCHEN ANALYSE FUER PHARMAZEUTEN	HEUER		02 VL
22814	APPARATIVE PHARMAZEUTISCHE ANALYTIK	GEFFKEN FISCHER, EBERHARD		02 VL
22815	EINFUEHRUNG IN DIE ORGANISCH-PRAEPARATIVE CHEMIE F. PHARM.	RUTHE		02 UE
22816	CHROMATOGRAPHISCHE IDENTIFIZIERUNG VON ARZNEIMITTELGEMISCHEN	SUNDERDIEK HEITMANN		01 VL
22817	PHYSIOLOGISCH-CHEMISCHE UNTERSUCHUNGEN (PHARMAZEUTISCHE CHEMIE I & III)	KLIEGEL	BECKER, HARALD GADE	HT UE
22818	PHYSIOLOGISCH-CHEMISCHE UNTERSUCHUNGEN	KLIEGEL		02 VL
22819	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET PHARMAZEUTISCHE CHEMIE	KLIEGEL		GT UE
22820	THEORETISCHE GRUNDLAGEN DER QUANTITATIVEN ANALYSE	MODERHACK		02 VL
22821	SEMINAR ZUM PRAKTIKUM FUER FORTGESCHRITTENE	STOFFEL		02 VL
22822	SEMINAR INSTRUMENTELLE ANALYTIK FUER FORTGESCHRITTENEN UND DOKTORANDEN	STOFFEL		04 UE
22823	PROGRAMMIERTE EINFUEHRUNG IN DIE ANORGANISCHE ANALYSE	STOFFEL		01 UE

22824	ANALYTISCHE CHEMIE	SCHNEIDER, WOLFG.	03 VL
22825	EINFUEHRUNG IN DIE PHARMAZIE- UND NATURWISSENSCHAFTSGESCHICHTE	SCHNEIDER, WOLFG.	01 VL
22826	KOLLOQUIUM UEBER PHARMAZIE- UND NATURWISS., -GESCHICHTE	SCHNEIDER, WOLFG.	01 UE
22827	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEB. GESCHICHTE PHARMAZIE	SCHNEIDER, WOLFG.	01 UE
*22828	DIE NATURWISSENSCHAFTEN IM ZEITALTER DER AUFKLAERUNG	HICKEL	02 VL
22829	SEMINAR, THEORIEN DER ARZNEIMITTELWIRKUNG	HICKEL	01 UE
22830	KURSUS DER MEDIZINISCHEN UND PHARMAZEUTISCHEN TERMINOLOGIE PHARM., 1. SEM.	HICKEL	01 UE
22831	GESCHICHTE DER BIOWISSENSCHAFTEN; ENTWICKLUNG, TENDENZEN UND PROBLEME	HICKEL	01 VL
22832	ANLEITUNG ZUM SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	HICKEL	01 UE
22833	PHARMAZEUTISCHE TECHNOLOGIE I	FUEHRER	02 VL
22834	SEMINAR ZUM PRAKTIKUM ARZNEIFORMENLEHRE	FUEHRER	WISS. ASS. 01 UE
22835	SEMINAR FUEHRER FORTGESCHRITTENE	FUEHRER	01 UE
22836	ANLEITUNG ZUM WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN (TABLETTEN- UND SALBENTECHNOLOGIE)	FUEHRER	01 UE
22837	ARZNEIFORMENLEHRE	FUEHRER	WISS. ASS. 01 UE
22838	AUSGEWAELTE KAPITEL DER ARZNEIFORMENLEHRE	JUNGINGER	01 VL
22839	EINFUEHRUNG IN DIE ARZNEIFORMENLEHRE	SCHULZE WERNER	02 VL
22840	PROPAEDEUTISCHE ARZNEIFORMENLEHRE	SCHULZE WERNER	01 UE
22841	PHARMAKOLOGIE I	MEYER, FRIEDRICH	03 VL
22842	SEMINAR FUEHRER FORTGESCHRITTENE	MEYER, FRIEDRICH HAAN HEEG SCHUEPPEL	02 VL

22843	KOLLOQUIUM FUER DOKTORANDEN	MEYER, FRIEDRICH HAAN HEEG SCHUEPPEL	03 UE
22844	PHARMAKOLOGISCHES PRAKTIKUM	MEYER, FRIEDRICH NIEDNER OETTINGEN VON REUTER ZIEGENMEYER	03 UE
22845	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEN GEBIETEN: HAUTPERMEABILITAET, BLUTGERINNUNG, TOXIKOLOGIE	MEYER, FRIEDRICH	GT UE
22846	PATHOLOGISCHE PHYSIOLOGIE	HAAN	02 VL
22847	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER THERMOREGULATION	HAAN	GT UE
22848	NEUROPHYSIOLOGIE UND-PHARMAKOLOGIE I	HEEG	01 VL
22849	PSYCHOPHARMAKA	HEEG	01 VL
22850	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER KREISLAUFFORSCHUNG	HEEG	GT UE
22851	ANATOMIE PHYSIOLOGIE UND DIAETETIK	SCHUEPPEL	01 VL
22852	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BIOCHEMISCHEN PHARMAKOLOGIE	SCHUEPPEL	GT UE
22853	REPETITORIUM DER PHARMAKOLOGIE	SCHUEPPEL	02 UE
22854	GRUNDLAGEN DER PHARMAZEUTISCHEN BIOLOGIE I (AUSBILDUNGSZIELFOERDERND) APPROB. ORDNUNG 1971 1.-4. SEM.	STEFFEN	01 VL
22855	PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE I (AUSBILDUNGSZIELFOERDERND) APPROB. ORDNUNG 1971 1.-4. SEM.	STEFFEN	02 VL
22856	PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE I (MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNGEN) APPROB. ORDNUNG 1971	STEFFEN GRABSKI	04 UE
22857	PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE II (DROGENUNTERSUCHUNGEN) APPROB. ORDNUNG 1971	STEFFEN BALKHEIMER PESCHEL	04 UE

Digitale Bibliothek Braunschweig

22858	ANLEITUNG ZU SELBST.WISS.ARBEITEN IM FACH BIOLOGIE	STEFFEN		GT UE
22859	PHARMAZEUTISCHE BIOLOGIE III(METHODEN DER PHYTOCHEMISCHEN UN N TERSUCHUNGEN)APPROB.ORDNUNG 1971		BURCKHART VETTER	GT UE
22860	GRUNDLAGEN DER PHARMAZEUTISCHEN BIOLOGIE II F.3.-4.SEM.	WOLTERS		02 VL
13829	PHYSIKALISCHES PRAKTIKUM F. PHARM.	KESSLER	MANGELSDORF SCHNITKER	06 UE

## Biologie

23801	GROSSES BOTANISCHES PRAKTIKUM (BOTANISCHE BLOECKE IM RAHMEN DER BLOCKPRAKTIKA BIOLOGIE JE 2 WOCHEN)	BOGEN BIEHL FELLENBERG HINKELMANN KRAEPELIN NEUBER	HARMS LIEBERFEL	GT UE
23802	KLEINES BOTANISCHES PRAKTIKUM	BOGEN	NN	HT UE
23803	FUEHRUNGEN DURCH DEN BOTAN. GARTEN UND DIE GEWAECHSHAEUER	BOGEN		02 UE
23804	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACH BOTANIK	BOGEN BIEHL FELLENBERG		GT UE
23805	ALLGEMEINE BOTANIK I (ANATOMIE UND MORPHOLOGIE)	FELLENBERG		02 VL
23806	ALLGEMEINE BOTANIK II (PHYSIOLOGIE)	FELLENBERG		02 VL
23807	EINFUEHRUNG IN DIE PHYSIOLOGIE GENETISCHER INFORMATIONEN TRAGUNG	FELLENBERG		01 VL
*23808	EINFUEHRUNG IN PROBLEME DER UMWELTVERSCHMUTZUNG	FELLENBERG		01 VL
23809	STOFFWECHSELPHYSIOLOGIE I	BIEHL		02 VL

23810	EXKURSION ZU INDUSTRIE- UND FORSCHUNGSANSTALTEN F.BIOL.	BIEHL		01 UE
23811	ARBEITEN IM LABOR (PRIVATISIME NACH VEREINBARUNG IM LABOR DER EINZELNEN DOZENTEN)	BIEHL FELLENBERG NEUBER	HANERT LIEBEREI	GT UE
23812	PRAKTIKUM ZUR ENTWICKLUNGSGESCHICHTE DER ARCHEGONIATEN	NEUBER		04 UE
23813	MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNG PFLANZLICHER NAHRUNGS-UND GENUSS MITTEL II;GEWUERZE UND GENUSSMITTEL NACH DEM VOREXAMEN	NEUBER		03 UE
23814	MIKROSKOPISCHE UNTERSUCHUNG PFLANZLICHER NAHRUNGS-UND GENUSS MITTEL III;ANALYSEN NACH DEM VOREXAMEN	NEUBER		03 UE
23815	EINFUEHRUNG IN DIE MIKROSKOPIE DER ZEREALIEN UND MAHLPRODUKT E F,STUDIERENDE DER MUEHLENTECHNIK	NEUBER		02 UE
23816	GRUNDZUEGE DER MIKROBIOLOGIE	NAEVEKE		02 VL
23817	MIKROBIOLOGIE F,LEBENSMITTELCHEM,	NAEVEKE		02 VL
23818	EINFUEHRUNG IN DIE MIKROBIOLOGISCHEN METHODEN (3WOCHEN MO-FR HALBTAEGIG)	NAEVEKE	GOROLL TEPPER	05 UE
23819	ANREICHERUNG UND ISOLIERUNG VON MIKROORGANISMEN ( 4 WOCHEN MO-FR HALBTAEGIG)	GOROLL		05 UE
23820	PHYSIOLOGIE VON MIKROORGANISMEN I ( 2 WOCHEN MO FR GANZTAEGIG )	NAEVEKE	KALNOWSKI	05 UE
23821	PHYSIOLOGIE VON MIKROORGANISMEN II ( 2 WOCHEN MO-FR GANZTAEGIG )	NAEVEKE		05 UE
23822	CYTOLOGIE VON MIKROORGANISMEN ( 2 WOCHEN MO-FR GANZTAEGIG )	NAEVEKE		05 UE
23823	MIKROBIOLOGISCHES SEMINAR	NAEVEKE KRAEPELIN		02 UE
23824	MIKROBIOLOGISCHE EXKURSIONEN N.BES,ANKUENDIGUNG	NAEVEKE KRAEPELIN	GOROLL TEPPER	99 UE
23825	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET MIKROBIOLOGIE	NAEVEKE		GT UE

23826	PLASMATISCHE GENETIK	KRAEPELIN	01 VL
23827	THALLOPHYTEN II ( 2 WOCHEN MO-FR HALBTAEGIG )	KRAEPELIN	03 UE
23828	MORPHOGENESE UND DIFFERENZIERUNG (2 WOCHEN MO-FR GANZTAEG.)	KRAEPELIN	05 UE
23829	GENETIK VON MIKROORGANISMEN (2 WOCHEN MO-FR GANZTAEGIG)	KRAEPELIN	05 UE
23830	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET MIKROBIOLOGIE	KRAEPELIN	6T UE
23831	EINFUEHRUNG IN DIE BODENMIKROBIOLOGIE	JAGNOW	01 VL
23832	SPEZIELLE ZOOLOGIE DER WIRBELLOSEN	HAUENSCHILD	05 VL
23833	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER EXPERIMENTELLEN ZOOLOGIE	HAUENSCHILD	6T UE
23834	ETHOLOGIE	KLINGEL	02 VL
23835	PHYSIOLOGIE F, PSYCH.	KLINGEL	01 VL
23836	ANLEITUNGEN ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	KLINGEL	6T UE
23837	ALLGEMEINE ZOOLOGIE	MUELLER, WERNER	05 VL
23838	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTL. ARBEITEN	MUELLER, WERNER	6T UE
23839	ENTOMOLOGISCHE BESTIMMUNGSUEBUNGEN (VERGLEICHENDE ANATOMIE DER INSEKTEN M. LEHRWANDERUNGEN) AB 1. SEM.	BRAUNS	04 UE
23840	ANLEITUNG ZU SELBST, WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIETE DER ZOOLO- GIE	BRAUNS	6T UE
23841	TARNEN UND WARNEN IM TIERREICH	FRISCH VON	01 VL
23842	BESTIMMUNGSUEBUNG AN HEIMISCHEN WIRBELTIEREN	FRISCH VON	04 UE
23843	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ZOOLOGIE	FRISCH VON	6T UE
23844	ZOOMORPHOLOGISCHER KURS	TESCHNER	05 UE
23845	TIERPHYSIOLOGIE	NICKLAUS	04 VL

23846	TIERPHYSIOLOGISCHER KURS	PFANNENSTIEL		HT UE
23847	MORPHOLOGIE II ARTHROPODEN ; BLOCKPRAKTIKUM	LARINK		GT UE
23848	HISTOLOGIE UND MIKROSKOPISCHE TECHNIK ; BLOCKPRAKTIKUM	LARINK		GT UE
23849	PROTISTEN (BLOCKPRAKTIKUM VOM 14.10. BIS 25.10.74)	JEBRAM		GT UE
23850	MORPHOLOGIE 3 (WIRBELTIERE) (BLOCKPRAKTIKUM VOM 7.1. BIS 18.1.75)	JEBRAM		GT UE
23851	ZOOLOGISCHES KOLLOQUIUM	HAUENSCHILD DOZ. D. ZOOLOGIE	WISS. ASS.	02 UE
23852	EVOLUTIONSTHEORIE, ABSTAMMUNGSLEHRE BES. DES MENSCHEN UND DA- RAUS PROBLEME DER GEGENWART	KURTH		02 VL
23853	ANLEITUNG SELBST. WISS. ARBEITEN IN ANTHROPOLOGIE	KURTH		GT UE
23854	SEMINAR DER MENSCH FUER BIOLOGIELEHRER	KURTH MAY, EBERHARD	ROEKER-ERTL	04 UE
23855	ANTHROPOL F. GROSSPRAKTIKUM	KURTH MAY, EBERHARD	ROEHRER-ERTL	GT UE
23856	MORPH-FUNKT. GRUNDLAGEN FUER DAS SCHULSONDERTURNEN	KURTH MAY, EBERHARD DOZ. SPORTINST.		02 UE
23857	SOZIALE BINDUNG ALS FAKTOR DER NACHEISZEITLICHEN BEVOELKE- RUNGSENTWICKLUNG	ROEHRER-ERTL		01 VL
23858	BAU UND FUNKTION DES MENSCHLICHEN KOERPERS F. BIOL.	MAY, EBERHARD		02 UE
23859	BAU UND FUNKTION DES MENSCHLICHEN KOERPERS F. LEIBESERZIE- HER	MAY, EBERHARD		02 UE
23860	GROSSPRAKTIKUM HUMANGENETIK	EBERLE		GT UE
23861	PRAKTIKUM IN HUMANGENETIK UND CYTOGENETIK 2-WOECHIGE BLOCK- VERANSTALTUNG IM ANSCHLUSS AN DAS WINTERSEMESTER	EBERLE		02 UE
23862	ANLEITUNG ZU SELBSTWISS. ARBEITEN IN HUMANGENETIK ZYTOGENETIK UND POPULATIONSGENETIK	EBERLE		GT UE



23863	TIERE ALS ERZEUGER UND ERREGER VON TROPENKRANKHEITEN	BOETTGER	04 VL
23864	ANLEITUNG ZU SELBST,WISS,ARBEITEN IM FACHGEBIET ZOOLOGIE	BOETTGER	GT UE
23865	SPORTANTHROPOLOGISCHE UEBUNGEN FUER LEIBESERZIEHER	KURTH MAY,EBERHARD	ROEHRER-ERTL HT UE
23866	BOTANISCH-MIKROBIOLOGISCHES KOLLOQUIUM	DOZ. D.BOTANIK U.MIKROBIOLOGIE	01 UE

## Psychologie

24801	EINFUEHRUNG IN DIE DIFFERENTIELLE PSYCHOLOGIE	N.N.	02 VL
24803	FORENSISCHE DIAGNOSTIK	MUELLER-LUCKMANN	11 VL
24804	ANLEITUNG ZU SELBST,WISS,ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	MUELLER-LUCKMANN	GT UE
24805	DIAGNOSTISCHES PRAKTIKUM	MUELLER-LUCKMANN	GT UE
24806	THEMATISCHE VERFAHREN	MUELLER-LUCKMANN	02 UE
24807	RORSCHACH-VERFAHREN (EINFUEHRUNG)	MUELLER-LUCKMANN	02 UE
24808	ANGEWANDTE PSYCHOLOGIE: WERBUNG ALS PERSUASIVE KOMMUNIKATION	ERKE	ZIMOLONG 02 UE
24809	ENTWICKLUNGSPSYCHOLOGIE I: EINFUEHRUNG	ERKE	02 VL
24810	ENTWICKLUNGSPSYCHOLOGIE II: JUGENDPSYCHOLOGIE	ERKE	02 UE
24811	ANLEITUNG ZU SELBST,WISS,ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	ERKE	GT UE
24812	EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM DER PSYCHOLOGIE	MICKO	02 VL
24813	SOZIALPSYCHOLOGIE: FORMALISIERTE THEORIEN IN DER SOZIALPSYCHOLOGIE	MICKO	02 UE
24814	ANLEITUNG ZUM SELBST,WISSENSCH,ARBEITEN IM FACH PSYCHOLOGIE	MICKO	GT UE

24815	EXPERIMENTALPSYCHOLOGISCHES PRAKTIKUM	NIPPERT	BAURICHTER	04 UE
24816	BERUFSPERSPEKTIVEN FUEER PSYCHOLOGEN	NIPPERT		02 UE
24817	EINFUEHRUNG IN DIE DATENVERARBEITUNG FUEER PSYCHOLOGEN	RIESS		02 UE
24818	PSYCHOPATHOLOGIE	LANGER, DIETER		02 VL
24819	GESCHICHTE DER PSYCHOLOGIE	LEHMANN, GUENTER		02 VL
24820	PAEDAGOGISCHE PSYCHOLOGIE	LUETTGE, DIETER		02 VL
24821	EINFUEHRUNG IN DIE GRUNDLAGEN DER MATHEMATIK FUEER PSYCHOLOGEN	WAETJEN		02 VL
24822	ALLGEMEINE PSYCHOLOGIE; WAHRNEHMUNG	COLLANT, VON SCHINDLER		02 VL
24823	TESTTHEORIE II	LANGE, DOROTHEA		02 VL
24824	TESTTHEORIE II	N.N.		02 UE
24825	AUSGEWAELTE PROBLEME BEI DER PRAKTISCHEN ANWENDUNG DER VT	NN		01 UE
24826	VERHALTENSTHERAPIE I; EINFUEHRUNG IN SELBSTKONTROLL-TECHNIKEN	HOFFMANN, MONIKA		01 UE
24827	DIPLOMANDENSEMINAR	DOZ. D. PSYCHOLOGIE		01 UE
24828	PSYCHOLOGISCHES KOLLOQUIUM	DOZ. D. PSYCHOLOGIE		02 VL

## Sportwissenschaft

25801	PROJEKT DIE SPORTSPIELE	NEUMANN, HANNES SCHROEDER, JUERG.	LOIBL	04 VL
25802	EINFUEHRUNG IN DIE SPORTWISSENSCHAFT	NEUMANN, HANNES		02 UE

25803	JUGENDLICHE ENTWICKLUNG UND SCHULSPORT	NEUMANN, HANNES		02 UE
25804	ORGANISATION UND VERWALTUNG DES SPORTS	SKLORZ		01 VL
25805	AUDIOVISUELLE HILFSMITTEL IM SPORT UND SPORTUNTERRICHT	HOSTER		02 UE
25806	METHODIK DES GERAETTURNENS (STUDENTINNEN)	HIERLING		01 VL
25807	GYMNASTIK BI	HIERLING		02 UE
25808	EMPIRISCHE UNTERSUCHUNGSMETHODEN IM SPORTUNTERRICHT (II)	SCHROEDER, JUERGEN		02 UE
25809	SPEZIELLE METHODIK UND BEWEGUNGSLEHRE DES SKILAUFES	LENGENFELDER		01 VL
25810	TISCHTENNIS BI	NEUMANN, HANNES	SKLORZ	02 UE
25811	KOERPERBILDENDE UEBUNGEN BII	NEUMANN, HANNES	MIEDZINSKI	02 UE
25812	TISCHTENNIS A-PHASE	NEUMANN, HANNES	SKLORZ	02 UE
25813	TENNIS B II	NEUMANN, HANNES	SKLORZ	02 UE
25814	FUSSBALL BI	NEUMANN, HANNES		02 UE
25815	VOLLEYBALL A II	NEUMANN, HANNES	LENGENFELDER	02 UE
25816	BASKETBALL A II	NEUMANN, HANNES		02 UE
25817	GYMNASTIK A II	NEUMANN, HANNES	BRACH	01 UE
25818	LEICHTATHLETIK B I	NEUMANN, HANNES	HOSTER	02 UE
25819	SCHWIMMEN B II	NEUMANN, HANNES		02 UE
25820	SCHWIMMEN A I	NEUMANN, HANNES		02 UE
25821	SCHWIMMEN A-PHASE III	NEUMANN, HANNES		01 UE
25822	TURNEN B-PHASE	NEUMANN, HANNES	MIEDZINSKI	02 UE
25823	TURNEN A-PHASE III	NEUMANN, HANNES	LENGENFELDER	01 UE
25824	TURNEN A-PHASE I	NEUMANN, HANNES	LENGENFELDER	02 UE

25825	SCHULSONDERTURNEN	NEUMANN, HANNES	HOSTER	02 UE
25826	BASKETBALL A I	LOIBL		02 UE
25827	BASKETBALL B II	LOIBL		02 UE
25828	HANDBALL BI	SCHROEDER, JUERG.		02 UE
25829	VOLLEYBALL A I	SCHROEDER, JUERG.		02 UE
25830	VOLLEYBALL B II	SCHROEDER		02 UE
25831	SPORTMEDIZIN I	WEINREICH		02 VL
25832	SPORTMEDIZINISCHES SEMINAR	WEINREICH		02 UE
25833	BIOMECHANISCHES PRAKTIKUM	LOIBL	KOZEL	03 UE

## Architektur

31801	ENTWERFEN AB 5. SEM.	GERKHAN VON	HOPPE LINDE MEYER, DIRK	06 UE
31802	SEMINAR FUER ENTWERFEN AB 5. SEM.	GERKHAN VON	HOPPE LINDE MEYER, DIRK	02 UE
31803	EINFUEHREN IN DAS ENTWERFEN I F. 1. SEM.	DZIADZKA		02 UE
31804	EINFUEHREN IN DAS ENTWERFEN I F. 1. SEM.	DZIADZKA		01 VL
31805	THEORIE DES ENTWERFENS AB 5. SEM.	GERKHAN VON		02 VL
31806	THEORIE DES ENTWERFENS	OESTERLEN		02 VL

31807	ENTWERFEN	OESTERLEN	BOETTGER, ULRICH KUHN PRAMANN SANDLEBEN	06 UE
31808	SEMINAR F. ENTWERFEN	OESTERLEN	BOETTGER, ULRICH KUHN PRAMANN SANDLEBEN	02 UE
31810	ENTWERFEN	OSTERTAG	JOB KNAUER TREUDE KRIEGER-HEYDEN	06 UE
31811	SEMINAR ENTWICKLUNG DER MODERNEN ARCHITEKTUR (VL + UE)	OSTERTAG	JOB KNAUER TREUDE KRIEGER-HEYDEN	02 VL
31812	SEMINAR FUER ENTWERFEN	OSTERTAG	JOB	02 UE
31813	ENTWERFEN	LEHMBRÜCK	BEINHOFF FRAHM HAENSCH RAUTENSTRAUCH MARTEN	06 UE
31814	SEMINAR FUER ENTWERFEN	LEHMBRÜCK	BEINHOFF FRAHM HAENSCH RAUTENSTRAUCH MARTEN	02 UE
31815	EINFUEHREN IN DAS ENTWERFEN 2 F. 3. SEM. ARCH.	LEHMBRÜCK		01 VL
31816	EINFUEHREN IN DAS ENTWERFEN 2 FUER 3. SEM. ARCH.	LEHMBRÜCK	BOETTGER RAUTENSTRAUCH TROST	03 UE
31817	ENTWICKLUNGSPLANUNG UND SIEDLUNGSWESEN	GULDAGER		02 VL

31818	ENTWICKLUNGSPLANUNG UND SIEDLUNGSWESEN/ENTWERFEN	GULDAGER	JOHANNSEN STUBENOLL	06 UE
31819	PLANUNG IN ENTWICKLUNGSLAENDERN (VERTIEFUNG)	GULDAGER	MIX	02 UE
31820	STAEDTEBAU I (EINFUEHRUNG) F, 3, SEM.	NN		01 VL
31821	STAEDTEBAU II (GRUNDLAGEN DER STADT-UND REGIONALPLANUNG) FUEER ARCH U, ING	NN	BLUHM	02 VL
31822	STAEDTEBAU I (GRUNDLAGEN DER STADT-UND REGIONALPLANUNG)	NN	BLUHM FROEHLING KRAEMER, WERNER KULKE, RUEDIGER RIEMENSCHNEIDER	02 UE
31823	STAEDTEBAU III (VERTIEFUNG) F, 7, SEM.	NN	BLUHM KRAEMER, WERNER KULKE, RUEDIGER RIEMENSCHNEIDER	01 VL
31824	STAEDTEBAU III (VERTIEFUNG) F, 7, SEM	NN	BLUHM KRAEMER, WERNER KULKE, RUEDIGER RIEMENSCHNEIDER	03 UE
31825	STAEDTEBAU (WAHLFACH) AB 7, SEM.	NN		04 UE
31826	ENTWERFEN (STAEDTEBAU-VERTIEFUNG)	NN	BLUHM KRAEMER, WERNER KULKE, RUEDIGER RIEMENSCHNEIDER	06 UE
31827	STAEDTEBAULICHE PLANUNG	SCHUSTFR, GOTTFR.		01 VL
31828	SEMINAR FUEER PLANUNGSWESEN, PLANUNG IN INDUSTRIESTAATEN UND ENTWICKLUNGSLAENDERN	GOEDERITZ GULDAGER HABEKOST		02 VL
31829	SIEDLUNGSGESTALTUNG UND WOHNUNGSWIRTSCHAFT	JELPKE		01 VL
31830	RAUMORDNUNG UND LANDESPLANUNG	KAPPERT		02 VL

31831	BAULEITPLANUNG	SCHWERDT		02 VL
31832	BAUKONSTRUKTIONEN 3, HOCHHAEUSER, FUER 5. UND 7. SEM.	HENN		01 VL
31833	BAUKONSTRUKTIONEN 3, HOCHHAEUSER, FUER 5. UND 7. SEM.	HENN	DECHAU SCHUMANN	02 UE
31834	INDUSTRIEBAU FUER ARCH. UND ING. 5. UND 7. SEM.	HENN		01 VL
31835	ENTWERFEN VON INDUSTRIEBAUTEN, FUER ARCH. AB 7. SEM.	HENN	LEZIUS	06 UE
31836	EINFUEHRUNG IN DEN HOCHBAUENTWURF F. BAUING.	HERRENBERGER		02 VL
31837	EINFUEHRUNG IN DEN HOCHBAUENTWURF F. BAUING.	HERRENBERGER	MIENE	02 UE
31838	BAUKONSTRUKTION I	HERRENBERGER		02 VL
31839	BAUKONSTRUKTION I	HERRENBERGER	KLOCKE RABE STRIETHOERSTER	03 UE
31840	BAUKONSTRUKTION II	HERRENBERGER		02 VL
31841	BAUKONSTRUKTION II	HERRENBERGER	KLOCKE RABE STRIETHOERSTER	03 UE
31842	TECHNISCHER AUSBAU 1	GOCKELL		02 VL
31843	TECHNISCHER AUSBAU 1	GOCKELL	WISS. ASS.	01 UE
31844	TECHNISCHER AUSBAU 3	GOCKELL		02 VL
31845	AUSBAUTECHNISCHE BERATUNG	GOCKELL	WISS. ASS.	02 UE
31846	DENKMALSPFLEGE I, HANDWERKLICHE U. KONSTRUKTIVE GRUNDLAGEN	BERNDT		02 VL
31847	STATIK UND FESTIGKEITSLEHRE I	PIEPER		03 VL
31848	STATIK UND FESTIGKEITSLEHRE I	PIEPER	WISS. ASS.	04 UE
31849	FLAECHEN- UND RAUMTRAGWERKE	PIEPER		01 VL
31850	STAHLBAU	PIEPER		02 VL

31851	STAHLBAU	PIEPER	WISS. ASS.	02 UE
31852	KOLLOQUIUM A-STATIK UND FESTIGKEITSLEHRE=	PIEPER	WISS. ASS.	02 UE
31853	KOLLOQUIUM B-BEMESSEN=	PIEPER	EHLERS GREMMEL NOTHDURFT OGNIWEK	02 UE
31854	KONSTRUKTIVE ENTWURFSBERATUNG -HOEHERE SEMESTER=	PIEPER	EHLERS GREMMEL NOTHDURFT OGNIWEK	04 UE
31857	BAUSTOFFKUNDE 3 F. ARCH. U. BAUING. AB 6. SEM.	WAUBKE	WEISSECKE	02 VL
31858	ANLEITUNG ZUM SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN F. DOKTORANDEN	WAUBKE		04 UE
31859	BAUGESCHICHTE 1 F. 1. SEM.	HECHT		02 VL
31860	BAUGESCHICHTE 1 F. 3. SEM.	HECHT		02 VL
31861	BAUGESCHICHTE 2 F. 5. SEM.	HECHT		02 VL
31862	BAUAUFNAHME AB 5. SEM.	HECHT		06 UE
31863	ARCHITEKTURGESCHICHTE F. 1. SEM. ARCH.	PAUL, JUERGEN	THUMM	02 VL
31864	ARCHITEKTURGESCHICHTE F. 3. SEM. ARCH.	PAUL, JUERGEN		02 VL
31865	STADTBAUGESCHICHTE AB 5. SEM. ARCH.	PAUL, JUERGEN		02 VL
31866	STADTBAUGESCHICHTE SEMINAR	PAUL, JUERGEN		02 UE
31867	GESCHICHTE DER MODERNEN KUNST, 1 DIE KRISE DES HISTORIEBILDES (1750 - 1850)	GOSEBRUCH		02 VL
31868	SEMINARUEBUNG ZUR VORLESUNG	GOSEBRUCH		02 UE
31869	BESTIMMUNGSUEBUNG	GOSEBRUCH		02 UE
31870	JOHANN JOACHIM WINCKELMANN	LIESS, REINHARD		02 UE



31871	UEBUNG ZUR URTEILSBILDUNG UEBER MODERNE ARCHITEKTUR, EXPRESS IONISMUS	LIESS, REINHARD	THIES	02 UE
31872	GRUNDLEHRE GRAFIK 1 GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG GESCHLOSSENER KURSUS 1. SEM.	ROECKE	CHRISTIANI HERMANN, HANNS=M. MITZKUS	04 UE
31873	GRUNDLEHRE GRAFIK 2 GRUNDLAGEN DER GESTALTUNG GESCHLOSSENER KURSUS 3. SEMESTER	ROECKE	CHRISTIANI HERMANN, HANNS=M. MITZKUS	04 UE
31874	INNENRAUMGESTALTUNG AB 7. SEM. ENTWERFEN	ROECKE	CHRISTIANI HERMANN, HANNS=M. MITZKUS	03 UE
31875	WAHLENTWURF AB 7. SEM. ENTWERFEN	ROECKE	CHRISTIANI HERMANN, HANNS=M. MITZKUS	06 UE
31876	GRUNDLEHRE GRAFIK 3 WAHLFACH	ROECKE	CHRISTIANI HERMANN, HANNS=M. MITZKUS	02 UE
31877	GESTALT UND BEWEGUNG	WEBER, JUERGEN		01 VL
31878	GRUNDUEBUNGEN IN FORM UND MATERIAL	WEBER, JUERGEN	AHRENS, GEORG ALTENSTEIN SCHMITZ, HILGER	07 UE
31879	FORMUEBUNGEN FUER FORTGESCHRITTENE, KURZENTWURF BZW WAHLFACH	WEBER, JUERGEN	AHRENS, GEORG ALTENSTEIN SCHMITZ, HILGER	03 UE
31880	AKTZEICHNEN	WEBER, JUERGEN	ALTENSTEIN	02 UE
31881	DRUCKGRAFIK	SCHULZ, KARL-EGON		02 UE
31882	BAUCHEMIE	LAEMMKE		01 VL
31883	PRAXIS DES ENTWERFENS	GERKAN VON		01 VL
13883	RAUM UND BAUAKUSTIK	GRUETZMACHER STEINERT		01 VL

41811	SEMINAR FUER KONSTRUKTION UND STATIK 7. SEM.	DUDDECK BARBRE KOHL KORDINA PASCHEN PIEPER	02 VL
41828	BAUSTOFFKUNDE 1	KORDINA WAUBKE	02 VL
41829	UEBUNGEN ZU BAUSTOFFKUNDE 1	KORDINA WAUBKE	02 UE
41908	GRUNDLAGEN DER BAUWIRTSCHAFT	SIMONS, KLAUS	02 VL
42801	GRUNDZUEGE DER VERMESSUNGSKUNDE F. ARCH. 3. SEM.	MOELLER DOMS FLEISCHER HAMANN RICHTER, REINHARD RITTER, BERNHARD NN	02 VL
42819	NETZPLANTECHNIK, GRUNDLAGEN, METHODEN, ANWENDUNGEN IM BAUWESEN	SCHRADER, BODO	01 VL
42820	NETZPLANTECHNIK=ARBEITSGEMEINSCHAFT	SCHRADER, BODO	01 UE
42821	PROGRAMMIEREN IM BAUWESEN F. ING. 3. SEM.	SCHRADER, BODO	01 VL
42822	PROGRAMMIEREN IM BAUWESEN PRAKTIKUM F. ING. 3. SEM.	SCHRADER, BODO DOMS N.N.	02 UE

## Bauingenieurwesen

41801	BAUSTATIK IA 3. SEM.	DUDDECK AHRENS	02 VL
41802	UEBUNGEN ZU BAUSTATIK 1 A 3. SEM.	DUDDECK AHRENS	02 UE

41803	BAUSTATIK 15. SEM.	DUDDECK		04 VL
41804	UEBUNGEN ZU BAUSTATIK 1 5. SEM.	DUDDECK	PELZ	02 UE
41805	BAUSTATIK 3 7. SEM.	DUDDECK AHRENS		02 VL
41806	UEBUNGEN ZU BAUSTATIK 3 7. SEM.	DUDDECK	KRAUSS, EBERHARD	02 UE
41807	EBENE FLAECHEENTRAGWERKE 7. SEM.	DUDDECK		02 VL
41808	TRAGLASTVERFAHREN 7. SEM.	DUDDECK		02 VL
41809	FINITE ELEMENT METHODEN 7. SEM.	DUDDECK HARBORD		02 VL
41810	UEBUNGEN ZU FINITE ELEMENT METHODEN 7. SEM.	DUDDECK HARBORD		01 UE
41811	SEMINAR FUER KONSTRUKTION UND STATIK 7. SEM.	DUDDECK BARBRE KOHL KORDINA PASCHEN PIEPER		02 VL
41812	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN 7. SEM.	DUDDECK AHRENS	EGGERS GEISTEFELDT HENNING KRAUSS	04 UE
41813	MODELLSTATIK	TWELMEIER		02 VL
41814	MODELLSTATIK	TWELMEIER		02 UE
41815	GRUNDLAGEN DES STAHLBAUES 50 SEMC	BARBRE		02 VL
41816	STAHLBAUTEN II 7. SEM.	BARBRE		02 VL
41817	FESTIGKEITS- UND STABILITAETSPROBLEME DES STAHLBAUES 1 7. SEM	BARBRE		02 VL

41818	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN IM STAHLBAU 7. SEM.	BARBRE	FRENZ HEIDKAMP KANNING PEIL PITTNER	02 UE
41819	VERBINDUNGSMITTEL IM STAHLBAU	HERING		01 VL
41820	BAUDYNAMIK	HERING		01 UE
41821	BAUDYNAMIK	HERING		02 VL
41822	BEHAELTERBAU	HERING		01 VL
41823	MASSIVBAU I/1(GRUNDLAGEN UND BEMESSUNG)	KORDINA DIETRICH,WALTER		02 VL
41824	UEBUNGEN ZU MASSIVBAU I/1(GRUNDLAGEN UND BEMESSUNG)	KORDINA DIETRICH,WALTER	FROENING HENKE	02 UE
41825	MASSIVBAU II/1(SPANNBETONBAU,VERTIEFUNG)	KORDINA DIETRICH,WALT.		02 VL
41826	MASSIVBAU II/3(KONSTRUKTIVE GRUNDLAGEN, VERTIEFUNG)	KORDINA		02 VL
41827	ANLEITUNG ZUR ENTWURFSBEARBEITUNG	KORDINA	FROENING HENKE	02 UE
41828	BAUSTOFFKUNDE 1	KORDINA WAUBKE		02 VL
41829	UEBUNGEN ZU BAUSTOFFKUNDE 1	KORDINA WAUBKE	NEISECKE	02 UE
41830	STATISCHE BERATUNG, AB VOREXAMEN	KORDINA	VOIGT, DIRK SVENSVIK	02 UE
41831	FERTIGTEILBAU(WAHLVORLESUNG)	DIETRICH,WALT.		02 VL
41832	ANLEITUNG ZUR ENTWURFSBEARBEITUNG	DIETRICH,WALTER	FROENING HENKE	02 UE
41833	FLAECHENTRAGWERKE IM MASSIVBAU	EIBL		02 VL

41834	FLAECHENTRAGWERKE IM MASSIVBAU(UEBUNGEN)	EIBL	IVANYI	02 UE
41835	ANLEITUNG ZUR ENTWURFSBEARBEITUNG	EIBL	FROENING HENKF	02 UE
41836	BAUKONSTRUKTIONSLEHRE 1	PASCHEN		03 VL
41837	UEBUNGEN ZUR BAUKONSTRUKTIONSLEHRE 1	PASCHEN	GRUEBEL MAINKA MALONN SOLLICH WOLFF, HARALD=M. ZILLICH	02 UE
41838	PROBLEME DER VORFERTIGUNG	PASCHEN	WOLFF, HARALD=M.	02 VL
41839	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN	PASCHEN	GRUEBEL MAINKA MALONN SOLLICH WOLFF, HARALD=M. ZILLICH	02 UE
41840	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTL. ARBEITEN UEBER VORFERTIGUNG	PASCHEN		02 UE
41841	VERKEHRSTECHNIK F. 5. SEM.	PIERICK		01 VL
41842	LINIENFUEHRUNG F. 5. SEM.	PIERICK		01 VL
41843	VERKEHRSANLAGEN I F. 5. SEM.	PIERICK		01 VL
41844	SPURFUEHRUNG 2 F. 7. SEM.	PIERICK		01 VL
41845	SPURFUEHRUNG 2 F. 7. SEM.	PIERICK	LENNARTZ	01 UE
41846	VERKEHRSANLAGEN II F. 7. SEM.	PIERICK		02 VL
41847	TRANSPORTTECHNIK F. 7. SEM.	PIERICK		01 VL
41848	TRANSPORTTECHNIK F. 7. SEM.	PIERICK	KIRSCH	01 UE
41849	TRANSPORTSIMULATION F. 7. SEM.	PIERICK WIEGAND		01 VL

41850	TRANSPORTSIMULATION F. 7. SEM.	PIERICK WIEGAND		01 UE
41851	TECHNISCHE ZUVERLAESSIGKEIT F. 7. SEM.	PIERICK WIEGAND		01 VL
41852	NEUE BAHNSYSTEME F. 7. SEM.	FRICKE, HANS		01 VL
41853	FLUGSICHERUNGSTECHNIK	FORM	BRUNNER	01 VL
41854	ENTWUERFE IM FACHG. ELEKTRONISCHE VERKEHRSSICHERUNG	FORM		03 UE
41855	STUDIENARBEITEN IM FACHG. ELEKTRONISCHE VERKEHRSSICHERUNG	FORM		04 UE
41856	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHG. ELEKTRONISCHE VERKEHRSSICHERUNG	FORM		GT UE
41857	WASSERPLANUNG - WASSERNUTZUNG, 5. SEM.	GARBRECHT		02 VL
41858	STAUANLAGEN UND WASSERKRAFTWERKE 1, 7. SEM.	GARBRECHT		02 VL
41859	BERECHNUNGEN AUS DEM WASSERBAU, 7. SEM.	GARBRECHT		02 VL
41860	BERECHNUNGEN AUS DEM WASSERBAU, 7. SEM.	GARBRECHT		01 UE
41861	WASSERBAUSEMINAR 1, 7. SEM.	GARBRECHT FUEHRBOETER COLLINS, HANS-J. MANIAK SCHAEFFER		02 VL
41862	WASSERBAUPRAKTIKUM 7. SEM.	GARBRECHT FUEHRBOETER COLLINS, HANS-J. MANIAK		GT UE
41863	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN	GARBRECHT	DIESTEL TRAU REUSS FAHLRUSCH	GT UE
41864	BODENKUNDE 1 F. BAUING. U. NATURWISS.	SCHAEFFER		02 VL
41865	BODENKUNDLICHE GRUNDLAGEN F. GEOG. U. A.	SCHAEFFER		01 VL

41866	WASSERBEDARF VON BEWAESSERUNGSPROJEKTEN, 7. SEM.	COLLINS, HANS-J.		01 VL
41867	BEWAESSERUNGSVERFAHREN UND-SYSTEME, 7. SEM.	COLLINS, HANS-J.		01 VL
41868	HYDROLOGIE 1, 7. SEM.	MANIAK		02 VL
41869	ANALYSE UND OPTIMIERUNG WASSERWIRTSCHAFTLICHER SYSTEME, 7. SEM	MANIAK		02 VL
41870	GRUNDWASSERHYDROLOGIE, 7. SEM.	MANIAK	VAHL	01 VL
41871	HYDROMECHANIK 1 3. SEM., BAUING.	FUEHRBOETER		02 VL
41872	AUSGEWAELTE ABSCHNITTE AUS DEM WASSERBAU 7. SEM. BAUING.	FUEHRBOETER		02 VL
41873	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM WASSERBAU	FUEHRBOETER	BUESCHING DETTE	GT UE
41874	BERECHNUNGEN IM KUESTENWASSERBAU 2 7. SEM. BAUING.	DETTE H. H.		01 VL
41875	BERECHNUNGEN IN HYDROMECHANIK UND STAHLWASSERBAU 7. SEM. BAUING.	BUESCHING		01 VL
41876	GRUNDLAGEN DES HAFENBAUES	RICHTER, JOACHIM		01 VL
41877	DER TIEFWASSERHAFEN NEUWERK/SCHARHOERN ALS BEISPIEL EINER PROJEKTPLANUNG	SIEFERT		01 VL
41878	GRUNDLAGEN DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	HABEKOST	STOECKER NN	02 VL
41879	METHODIK DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	HABEKOST	SCHWERDTFEGER	02 VL
41880	METHODIK DER STADT- UND REGIONALPLANUNG	HABEKOST	SCHWERDTFEGER	02 UE
41881	STRASSENVERKEHRSTECHNIK	HABEKOST	WEICHBRODT	02 VL
41882	STRASSENVERKEHRSTECHNIK	HABEKOST	WEICHBRODT	02 UE
41883	SIMULATIONSVERFAHREN IN DER VERKEHRPLANUNG	STOECKER		02 UE
41884	STATISTISCHE METHODEN IN DER PLANUNG	WEICHBRODT		02 UE

41885	ANLEITUNG ZU ENTWURFSARBEITEN	HABEKOST	BAHRS SCHWERTFEGER STEGMANN STOECKER WEICHBRODT	02 UE
41886	BIOLOGISCHE UND CHEMISCHE GRUNDLAGEN DER WASSERBEHANDLUNG	KAYSER, ROLF	BAHRS	01 VL
41887	GRUNDPROZESSE DER WASSER- UND ABWASSERBEHANDLUNG	KAYSER, ROLF		02 VL
41888	LABORUEBUNG MESS- UND PROZESSTECHNIK	KAYSER, ROLF	BAHRS STEGMANN	01 UE
41889	VERSUCHE ZUR PROZESSTECHNIK	KAYSER, ROLF	BAHRS STEGMANN	02 UE
41890	PROZESSE DER SCHLAMMBEHANDLUNG	BAHRS		01 VL
41891	BEHANDLUNG INDUSTRIELLER ABWASSER	BORN		01 VL
41892	MODELLE IN DER RAUMORDNERISCHEN PLANUNG	SCHUETTE, KLAUS		01 VL
41893	GRUNDLAGEN DES STRASSENBAUES (5. SEM.)	MECKE		02 VL
41894	GRUNDLAGEN DES FACHBEZOGENEN ERDBAUES (5. SEM.)	MECKE		01 VL
41895	ANLEITUNG ZUR ENTWURFSBEARBEITUNG	MECKE	COLLIN DIENEMANN GEISS ROST STEINHOFF	02 UI
41896	SONDERFRAGEN DES STRASSENBAUES (7. SEM.)	MECKE		01 VL
41897	ERDBAUTECHNIK 7. SEM.	MECKE		01 VL
41898	LABORUEBUNGEN IM KONSTRUKTIVEN STRASSENBAU (7. SEM.)	MECKE	STEINHOFF	01 UE
41899	SEMINAR FUER STRASSENWESEN UND ERDBAU (7. SEM.)	MECKE		01 VL
41900	SONDERFRAGEN DES STRASSENENTWURFES (7. SEM.)	MECKE		01 VL
41901	TECHNOLOGIE BITUMINOESER BAUSTOFFE (7. SEM.)	DETERS		01 VL



41902	BODENMECHANIK UND ERDDRUCKLEHRE I (3. SEM.)	SIMONS, HANNS		01 VL
41903	UEBUNGEN ZU BODENMECHANIK UND ERDDRUCKLEHRE I (3. SEM.)	SIMONS, HANNS	SCHEFFLER SCHNELL	01 UE
41904	GRUNDBAU 1 (5. SEM.)	SIMONS, HANNS		01 VL
41905	UEBUNGEN ZU GRUNDBAU 1 (5. SEM.)	SIMONS, HANNS	SCHEFFLER SCHNELL	01 UE
41906	GRUNDBAU 3 (7. SEM.)	SIMONS, HANNS		02 VL
41907	UEBUNGEN ZU GRUNDBAU 3 (7. SEM.)	SIMONS, HANNS	SCHEFFLER SCHNELL	02 UE
41908	GRUNDLAGEN DER BAUWIRTSCHAFT	SIMONS, KLAUS		02 VL
41909	UEBUNG ZU GRUNDLAGEN DER BAUWIRTSCHAFT	SIMONS, KLAUS	WOTSCHKE	01 UE
41910	SPEZIELLE VERFAHREN DES TIEFBAUS	SIMONS, KLAUS		02 VL
41911	UEBUNG ZU SPEZIELLE VERFAHREN DES TIEFBAUS	SIMONS, KLAUS	KOENTGES	01 UE
41912	SONDERFRAGEN DES BAURECHTS	BARTSCH		01 VL
41913	BAUBETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE 1	TOFFEL		01 VL
41914	ANLEITUNG ZUR ENTWURFSBEARBEITUNG F. 7. SEM.	SIMONS, HANNS	SCHEFFLER SCHNELL	04 UE
13883	RAUM UND BAUAKUSTIK	GRUETZMACHER STEINFERT		01 VL
31828	SEMINAR FUER PLANUNGSWESEN, PLANUNG IN INDUSTRIESTAATEN UND ENTWICKLUNGSLAENDERN	GOEDERITZ GULDAGER HABEKOST		02 VL
31830	RAUMORDNUNG UND LANDESPLANUNG	KAPPERT		02 VL
31836	EINFUEHRUNG IN DEN HOCHBAUENTWURF F. BAUING.	HERRENBERGER		02 VL
31837	EINFUEHRUNG IN DEN HOCHBAUENTWURF F. BAUING.	HERRENBERGER	MIEHE	02 UE

31857	BAUSTOFFKUNDE 3 F. ARCH. U. BAUING. AB 6. SEM.	WAUBKE	WEISECKE	02 VL
31858	ANLEITUNG ZUM SELBSTAENDIGEN WISS. ARBEITEN F. DOKTORANDEN	WAUBKE		04 UE
42816	COMPUTERGESTUETZTES TRASSIEREN FUER ING 7. SEM.	SCHRADER, BODO		01 VL
42817	OPTIMIERUNGSVERFAHREN IM VERKEHRSWEGEBAU F. ING 7. SEM.	SCHRADER, BODO PIERTCK		01 VL
42818	OPTIMIERUNGSVERFAHREN IM VERKEHRSWEGEBAU F. ING. 7. SEM.	SCHRADER, BODO PIERTCK	N.N.	01 UE
42819	NETZPLANTECHNIK, GRUNDLAGEN, METHODEN, ANWENDUNGEN IM BAUWESEN	SCHRADER, BODO		01 VL
42820	NETZPLANTECHNIK=ARBEITSGEMEINSCHAFT	SCHRADER, BODO		01 UE
42821	PROGRAMMIEREN IM BAUWESEN F. ING. 3. SEM.	SCHRADER, BODO		01 VL
42822	PROGRAMMIEREN IM BAUWESEN PRAKTIKUM F. ING. 3. SEM.	SCHRADER, BODO	DOMS N.N.	02 UE
51852	TECHNISCHE MECHANIK I F. MACH. UND BAUING.	STECK		04 VL
51853	UEBUNGEN ZUR TECHNISCHEN MECHANIK I F. MACH. UND BAUING.	STECK	BRUEDGAM	03 UE
51854	SEMINARGRUPPEN ZUR TECHNISCHEN MECHANIK I F. MACH. U. BAUING.	STECK	BRUEDGAM CZERATZKI PRIES SCHWARTZ, MANFRED WILLE	02 UE
51880	TECHNISCHE MECHANIK V	FALK		01 VL
51881	UEBERTRAGUNGSMATRIZEN II	FALK		02 VL
51882	NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK II	FALK		02 VL
51883	UEBUNGEN ZU NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK II	FALK	MALSCH	01 UE
51884	ENTWURFS- UND DIPLOMARBEITEN FUER MECHANIK	FALK	RUGE, PETER OVERRATH	06 UE
51885	UEBUNGEN ZU UEBERTRAGUNGSMATRIZEN II	FALK	LENSING	01 UE

51886 SEMINAR FUER MECHANIK

DOZ. D.  
MECHANIKZENTRUMS

02 VL

51887 KOLLOQUIUM FUER MECHANIK

DOZ. D.  
MECHANIKZENTRUMS

02 VL

**Geodäsie**

42801	GRUNDZUEGE DER VERMESSUNGSKUNDE F. ARCH. 3. SEM.	MOELLER	DOMS FLEISCHER HAMANN RICHTER, REINHARD RITTER, BERNHARD NN	02 VL
42802	VERMESSUNGSKUNDE I F. ING. U. GEOD. 1. SEM.	MOELLER		02 VL
42803	VERMESSUNGSKUNDE I F. ING. 1. SEM.	MOELLER	FLEISCHER BAEHR DOMS HAMANN RICHTER, REINHARD N.N.	01 UE
42804	VERMESSUNGSKUNDE I F. GEOD. 1. SEM.	MOELLER	RITTER, BERNHARD FLEISCHER	02 UE
42805	AUSARBEITUNG DER HAUPTVERMESSUNGSUEBUNG I F. GEOD. U. ING. 3. SEM.	MOELLER	RITTER, BERNHARD BAEHR DOMS FLEISCHER HAMANN RICHTER, REINHARD	01 UE
42806	INSTRUMENTENKUNDE I F. GEOD. 3. SEM.	MOELLER		01 VL
42807	INSTRUMENTENKUNDE I F. GEOD. 3. SEM.	MOELLER	RICHTER, REINHARD FLEISCHER	01 UE

42808	PLANZEICHNEN I F. GEOD. 1. SEM.	MOELLER	NN	01 UE
42809	VERMESSUNGSKUNDE III F. GEOD. 3. SEM.	MOELLER		02 VL
42810	VERMESSUNGSKUNDE III F. GEOD. 3. SEM.	MOELLER	RITTER, BERNHARD RICHTER, REINHARD	01 UE
42811	GEODAETISCHES KOLLOQUIUM	GERKE MOELLER SCHRADER, BODO NN		02 VL
42812	TRASSIEREN F. ING. 7. SEM. U. GEOD. 3. SEM.	GERKE		01 VL
42813	TRASSIEREN F. ING. 7. SEM. U. GEOD. 3. SEM.	GERKE SCHRADER, BODO	NN	01 UE
42814	AUSGLEICHUNGSRECHNUNG NACH DER METHODE DER KLEINSTEN QUADRATE I F. GEOD. 3. SEM.	BAEHR		02 VL
42815	AUSGLEICHUNGSRECHNUNG NACH DER METHODE DER KLEINSTEN QUADRATE I F. GEOD. 3. SEM.	BAEHR		01 UE
42816	COMPUTERGESTUETZTES TRASSIEREN FUER ING 7. SEM.	SCHRADER, BODO		01 VL
42817	OPTIMIERUNGSVERFAHREN IM VERKEHRSWEGBAU F. ING 7. SEM.	SCHRADER, BODO PIERICK		01 VL
42818	OPTIMIERUNGSVERFAHREN IM VERKEHRSWEGBAU F. ING. 7. SEM.	SCHRADER, BODO PIERICK	N.N.	01 UE
42819	NETZPLANTECHNIK, GRUNDLAGEN, METHODEN, ANWENDUNGEN IM BAUWESEN	SCHRADER, BODO		01 VL
42820	NETZPLANTECHNIK-ARBEITSGEMEINSCHAFT	SCHRADER, BODO		01 UE
42821	PROGRAMMIEREN IM BAUWESEN F. ING. 3. SEM.	SCHRADER, BODO		01 VL
42822	PROGRAMMIEREN IM BAUWESEN PRAKTIKUM F. ING. 3. SEM.	SCHRADER, BODO	DOMS N.N.	02 UE
42823	GEODAETISCHE BERECHNUNGSMETHODEN I	SCHRADER, BODO		01 VL
42824	GEODAETISCHE BERECHNUNGSMETHODEN I	SCHRADER, BODO	HAMANN	01 UE

42825	GEODAETISCHE BERECHNUNGSMETHODEN III	SCHRADDER, BODO		01 VL
42826	GEODAETISCHE BERECHNUNGSMETHODEN III	SCHRADDER, BODO	HAMANN	01 UE
42827	INGENIEURBAUKUNDE	SCHUETTE, WILLI		01 UE
42828	INGENIEURBAUKUNDE	SCHUETTE, WILLI		02 VL
42829	KATASTERAUFNAHME	KONSTANZER		02 VL
42830	GRUNDLAGEN DER PHOTOGRAMMETRIE	N.N.		02 VL
42831	EINFUEHRUNG IN DIE TOPOGRAPHIE UND KARTOGRAPHIE	N.N.		02 VL
42832	TOPOGRAPHISCHES ZEICHNEN - NACH VEREINBARUNG -	N.N.	SCHUHR	02 UE
42833	EINFUEHRUNG IN DIE PHOTOGRAMMETRIE F. BAUING,	N.N.		01 VL
42834	PHOTOGRAMMETRIE UND INGENIEURBAU - F. BAUING,	N.N.		01 VL
42835	PHOTOGRAMMETRIE UND INGENIEURBAU - FUER BAUING. -	N.N.	SCHUHR	01 UE
42836	KARTENPROJEKTIONEN F. GEOGR. UND GEOL. -	N.N.	SCHUHR	01 UE
42837	PHOTOGRAMMETRIE BEI PLANUNG UND BAU VON VERKEHRSWEGEN	N.N.		02 VL
42838	PHOTOGRAMMETRIE BEI PLANUNG UND BAU VON VERKEHRSWEGEN	N.N.	SCHUHR	01 UE

## Mechanik und Werkstoffkunde

51801	WERKSTOFFKUNDE II (MECHANISCHES VERHALTEN VON WERKSTOFFEN)	HAESSNER		02 VL
51802	HERSTELLUNG UND EIGENSCHAFTEN HOCHREINER METALLE	HAESSNER		02 VL
51803	SEMINAR FUER WERKSTOFFKUNDE	HAESSNER LANGE, GUENTER SCHAABER VIBRANS		02 UE

51804	LABORATORIUM FUER WERKSTOFFKUNDE UND SCHWEISSTECHNIK	HAESSNER RUGE, JUERGEN	WITZEL	04 UE
51805	ANLEITUNG ZUM WISS. ARBEITEN IN WERKSTOFFKUNDE	HAESSNER		6T UE
51806	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN	HAESSNER		06 UE
51807	EINF. IN DIE WERKSTOFFKUNDE F. ELEC.	VIBRANS		02 VL
51808	UEBUNGEN IN WERKSTOFFKUNDE F. ELEC.	VIBRANS	HARDT GOSCH HETTWER	02 UE
51809	WERKSTOFFKUNDE 4 (FEINSTRUKTUR) F. MACH. U. PHYS.	VIBRANS		01 VL
51810	ANLEITUNG ZUM SELBST. WISS. ARBEITEN	VIBRANS		6T UE
51811	LEGIERTE STAEHLE	LANGF, GUENTER		02 VL
51812	STUDIEN UND ENTWURFSARBEITEN	LANGF, GUENTER		06 UE
51813	ANLEITUNG ZUM WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IN WERKSTOFFKUNDE	LANGF, GUENTER		6T UE
51814	EINFUEHRUNG IN DIE PROBLEME DER WAERMEBEHANDLUNG	SCHAABER		01 VL
51815	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER WERKSTOFFGESCHICHTE UND WERKSTOFFKUNDE	SCHAABER		6T UE
51816	NEUERE ERGEBNISSE DER WERKSTOFFGESCHICHTLICHEN FORSCHUNG A. METALLE IM ALTERTUM A.I. EISENWERKSTOFFE	SCHAABER		01 VL
51817	WERKSTOFFTECHNOLOGIE F. 1. SEM.	RUGE, JUERGEN		04 VL
51818	UEBUNGEN IN WERKSTOFFTECHNOLOGIE	RUGE, JUERGEN	SCHIMMOELLER JUERGENS, VOLKER KRAUSE, ECKARD WALLHEINKE WOESLE	01 UE
51819	FUEGETECHNIK (GRUNDLAGEN)	RUGE, JUERGEN		02 VL
51820	UEBUNGEN IN FUEGETECHNIK	RUGE, JUERGEN	WISS. ASS.	02 UE
51822	SEMINAR FUER SCHWEISSTECHNIK	RUGE, JUERGEN		02 UE

51823	ARBEITEN AM INSTITUT FUER SCHWEISSTECHNIK	RUGE, JUERGEN		06 UE
51824	EIGENSPANNUNGEN (DEFINITION, URSACHEN, BESTIMMUNG, BEWERTUNG)	SCHIMMOELLER		01 VL
51825	SCHWEISSTECHNIK II F. 7. SEM.	HOFE VON		01 VL
51826	SCHWEISSTECHNIK III (FESTIGKEIT DER SCHWEISSKONSTRUKTIONEN)	RADAJ		01 VL
51827	TECHNISCHE BRUCHMECHANIK	RADAJ		01 VL
51828	MECHANIK I F. ELEC.	BROMMUNDT		03 VL
51829	UEBUNGEN ZU MECHANIK I F. ELEC.	BROMMUNDT	PFEIFFER	02 UE
51830	SEMINARGRUPPEN ZU MECHANIK I F. ELEC. (FREIW.)	BROMMUNDT	PFEIFFER	02 UE
51831	SCHWINGUNGSLEHRE	BROMMUNDT		02 VL
51832	UEBUNGEN ZU SCHWINGUNGSLEHRE	OTT L		01 UE
51833	SEMINARGRUPPEN ZU SCHWINGUNGSLEHRE (FREIW.)	OTT L		01 UE
51834	NICHTLINEARE SCHWINGUNGEN II	BROMMUNDT		02 VL
51835	UEBUNGEN ZU NICHTLINEARE SCHWINGUNGEN II	BROMMUNDT	CRONJAEGER	01 UE
51836	ENTWURFSARBEITEN AM LEHRSTUHL A. FUER MECHANIK	BROMMUNDT	WISS. ASS.	06 UE
51837	MECHANIK I F. MATH. AB 3. SEM.	BAUMGARTE		02 VL
51838	UEBUNGEN ZU MECHANIK I F. MATH AB 3. SEM.	BAUMGARTE	HOFFMANN, GERNOT	01 UE
51839	SEMINAR: AUSGEWAHLTE KAPITEL DER MECHANIK DER PUNKTE UND STARREN KOERPER FUER MATH. AB 3. SEM.	BAUMGARTE	HOFFMANN, GERNOT	01 UE
51840	ANALYTISCHE MECHANIK IF, MACH, ELEC, BAUING, MATH.	BAUMGARTE		02 VL
51841	HIMMELSMCHANIK (BAHNEN KUENSTLICHER SATELLITEN)	BAUMGARTE		02 VL
51842	ENTWURFSARBEITEN IN MECHANIK	BAUMGARTE		06 UE
51843	ANLEITUNG ZU SELBSTAEND. WISS. ARBEITEN AUF DEM FACHGEBIET MECHANIK	BAUMGARTE		07 UE

51844	HOEHERE FESTIGKEITSLEHRE, GESTALT- UND BETRIEBSFESTIGKEIT	RITTER, REINHOLD		02 VL
51845	HOEHERE FESTIGKEITSLEHRE, GESTALT- UND BETRIEBSFESTIGKEIT	RITTER, REINHOLD		02 UE
51846	EINFUEHRUNG IN DIE ELEMENTMETHODE DER ELASTOSTATIK	RITTER, REINHOLD		02 VL
51847	EINFUEHRUNG IN DIE ELEMENTMETHODE DER ELASTOSTATIK	RITTER, REINHOLD		01 UE
51848	ENTWURFSARBEITEN IN EXPERIMENTELLER MECHANIK	RITTER, REINHOLD HECKER OTTL		06 UE
51849	ANLEITUNG ZU SELBST, WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET EXPERIMENTELLE MECHANIK	RITTER, REINHOLD HECKER OTTL		GT UE
51850	EXPERIMENTELLE SPANNUNGSERMITTLUNG	HECKER		02 VL
51851	FACHLABOR MECHANIK	HECKER OTTL	KERLE OFFT	04 UE
51852	TECHNISCHE MECHANIK I F. MACH. UND BAUING.	STECK		04 VL
51853	UEBUNGEN ZUR TECHNISCHEN MECHANIK I F. MACH. UND BAUING.	STECK	BRUEDGAM	03 UE
51854	SEMINARGRUPPEN ZUR TECHNISCHEN MECHANIK I F. MACH. U. BAUING.	STECK	BRUEDGAM CZERATZKI PRIES SCHWARTZ, MANFRED WILLE	02 UE
51855	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER TECHNISCHEN MECHANIK	STECK BESDO	BRUEDGAM CZERATZKI PRIES SCHWARTZ, MANFRED OWILLE	GT UE
51856	DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER TECHNISCHEN MECHANIK	STECK BESDO	BRUEDGAM CZERATZKI PRIES SCHWARTZ, MANFRED WILLE	06 UE



51857	ANLEITUNG ZUM SELBSTSTÄNDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MECHANIK	STECK BESDO		67 UE
51858	ELASTIZITÄTSTHEORIE II	BESDO		02 VL
51859	ÜBUNGEN ZU ELASTIZITÄTSTHEORIE II	BESDO	CZERATZKI	02 UE
51860	PLASTOMECHANIK	BESDO		03 VL
51861	ÜBUNGEN ZU PLASTOMECHANIK	BESDO	WILLE	01 UE
51862	TECHNISCHE MECHANIK III F. MACH.	STICKFORTH		03 VL
51863	TECHNISCHE MECHANIK III F. MACH.	STICKFORTH	LORENZ	02 UE
51864	SEMINARGRUPPEN ZU TECHNISCHE MECHANIK III F. MACH.	STICKFORTH	LORENZ	02 UE
51865	VEKTOREN UND TENSOREN IN DER MECHANIK I	STICKFORTH		02 VL
51866	VEKTOREN UND TENSOREN IN DER MECHANIK I	STICKFORTH	STREICHER	01 UE
51867	GRUNDLAGEN DER KONTINUUMSMECHANIK	STICKFORTH		02 VL
51868	ANLEITUNG ZU SELBST. WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER MECHANIK	STICKFORTH		67 UE
51869	PROGRAMMIEREN IM MASCHINENBAU	ANDRESEN, KLAUS		01 VL
51870	PROGRAMMIEREN IM MASCHINENBAU	ANDRESEN, KLAUS		01 UE
51871	GETRIEBELEHRE I	DIZIOGLU		02 VL
51872	ÜBUNG IN GETRIEBELEHRE I	DIZIOGLU	CORDES, PETER VATTEROTT	02 UE
51873	SONDERGEBIETE DER GETRIEBELEHRE UND MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU		02 VL
51874	ÜBUNG IN SONDERGEBIETE DER GETRIEBELEHRE U. MASCHINENDYNAM.	DIZIOGLU	KERLE OFFT	01 UE
51875	SEMINAR FÜR GETRIEBELEHRE, KINEMATIK U. KONSTRUKTIONSLEHRE	DIZIOGLU HAIN MUELLER, H.R. ROTH, KARLHEINZ		02 UE

51876	STUDIENARBEITEN IN GETRIEBELEHRE	DIZIOGLU	WISS. ASS.	06 UE
51877	STUDIENARBEITEN IN MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU	WISS. ASS.	06 UE
51878	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IN GETRIEBELEHRE UND MASCHINENDYNAMIK	DIZIOGLU		6T UE
51879	PRAKTISCHE GETRIEBELEHRE I	HAHN		01 VL
51880	TECHNISCHE MECHANIK V	FALK		01 VL
51881	UEBERTRAGUNGSMATRIZEN II	FALK		02 VL
51882	NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK II	FALK		02 VL
51883	UEBUNGEN ZU NUMERISCHE METHODEN DER MECHANIK II	FALK	MALSCH	01 UE
51884	ENTWURFS- UND DIPLOMARBEITEN FUER MECHANIK	FALK	RUGE, PETER OVERRATH	06 UE
51885	UEBUNGEN ZU UEBERTRAGUNGSMATRIZEN II	FALK	LENSING	01 UE
51886	SEMINAR FUER MECHANIK	DOZ. D. MECHANIKZENTRUMS		02 VL
51887	KOLLOQUIUM FUER MECHANIK	DOZ. D. MECHANIKZENTRUMS		02 VL
13881	OBERFLAECHEABBILDUNG MIT ELEKTRONEN-, IONEN- UND ROENTGEN- STRAHLEN	HANSZEN		02 VL
41809	FINITE ELEMENT METHODEN 7. SEM.	DUDDECK HARBORD		02 VL
41810	UEBUNGEN ZU FINITE ELEMENT METHODEN 7. SEM.	DUDDECK HARBORD		01 UE
58855	FLUGMECHANIK III	BRUENING		02 VL
58856	UEBUNGEN ZUR FLUGMECHANIK III	BRUENING	KLOSTER	02 UE
58857	MECHANIK DER HUBSCHRAUBER	BRUENING		02 VL

58858	STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FLUGMECHANIK	BRUENING	GRAEBER HAHN KLOSTER SCHAFFNER	06 UE
58859	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTL. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FLUGMECHANIK	BRUENING		6T UE

## Wärme- und Verfahrenstechnik

52801	THERMODYNAMIK I FÜR 3. SEM. MASCHINENBAU	LOEFFLER		02 VL
52802	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK I FÜR 3. SEM. MASCHINENBAU	LOEFFLER		01 UE
52803	GRUPPENUEBUNGEN ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK I FÜR 3. SEM. MASCHINENBAU	LOEFFLER	PENTERMANN	02 UE
52804	THERMODYNAMIK II FÜR 5. SEM. MASCHINENBAU	LOEFFLER		02 VL
52805	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK II FÜR 5. SEM. MASCHINENBAU	LOEFFLER		01 UE
52806	SEMINAR FÜR WÄRME-UND VERFAHRENSTECHNIK	LOEFFLER DOLEZAL OLDEKOP BOHNET		02 UE
52807	STUDIEN-UND ENTWURFSARBEITEN	LOEFFLER KLENKE, WERNER WAGNER, WOLFG.	M. WISS. ASS.	03 UE
52808	STUDIEN-UND ENTWURFSARBEITEN	LOEFFLER KLENKE, WERNER WAGNER, WOLFG.	M. WISS. ASS.	06 UE

52809	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET THERMODYNAMIK	LOEFFLER KLENKE, WERNER WAGNER, WOLFG.	M. WISS. ASS.	GT UE
52810	THERMODYNAMIK FUER 3. SEM. ELEKTROTECHNIK	KLENKE, WERNER		02 VL
52811	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG THERMODYNAMIK F. 3. SEM. ELEKTROTECHNIK	KLENKE, WERNER		02 UE
52812	SEMINAR FUER THERMODYNAMIK F. 3. SEM. ELEKTROTECHNIK	KLENKE, WERNER		02 UE
52813	KAELTETECHNIK FUER 7. SEM. MASCHINENBAU	WAGNER, WOLFG.		02 VL
52814	GLEICHGEWICHT UND KINETIK CHEMISCHER REAKTIONEN	STEIN		01 VL
52815	WAERME-UND STOFFUEBERTRAGUNG II	DOLEZAL		02 VL
52816	UEBUNGEN ZUR VORLESUNG WAERME-UND STOFFUEBERTRAGUNG II	DOLEZAL	KRUEGER, JUERGEN	02 UE
52817	WAERMETECHNISCHES LABORATORIUM	DOLEZAL KOEHLER	KRUEGER	04 UE
52818	SEMINAR FUER WAERME-UND VERFAHRENSTECHNIK, REAKTORTECHNIK	DOLEZAL BOHNET LOEFFLER OLDEKOPP STOECKMANN	WISS. ASS.	02 UE
52819	STUDIENARBEITEN IN WAERME- UND STOFFUEBERTRAGUNG	DOLEZAL KOEHLER	KRUEGER, JUERGEN VON DER KAMMER KOENIGSDORF OBERNDOERFER	03 UE
52820	STUDIENARBEITEN IN WAERME-UND STOFFUEBERTRAGUNG	DOLEZAL KOEHLER	KRUEGER VON DER KAMMER KOENIGSDORF OBERNDOERFER	06 UE
52821	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET WAERME-UND STOFFUEBERTRAGUNG	DOLEZAL KOEHLER	KRUEGER VON DER KAMMER KOENIGSDORF OBERNDOERFER	GT UE
52824	WAERMETECHNIK DER HEIZUNG UND KLIMATISIERUNG	LEHMANN, J.		02 VL

52825	VERFAHRENSTECHNIK IA	BOHNET,MATTHIAS		04 VL
52826	UEBUNG IN VERFAHRENSTECHNIK IA	BOHNET,MATTHIAS	FALKE,KARL-OTTO	01 UE
52827	VERFAHRENSTECHNIK II B	BOHNET,MATTHIAS		02 VL
52828	UEBUNG IN VERFAHRENSTECHNIK II B	BOHNET,MATTHIAS	V.CEUMERN,W.=CHR.	01 UE
52829	DIPLOMARBEIT IN VERFAHRENSTECHNIK	BOHNET,MATTHIAS	MEYER,KLAUS	06 UE
52830	STUDIENARBEIT IN VERFAHRENSTECHNIK	BOHNET,MATTHIAS	RAHM,JOCHEN	06 UE
52831	STUDIENARBEIT IN VERFAHRENSTECHNIK	BOHNET,MATTHIAS	MEYER,KLAUS	03 UE
52832	VERTIEFUNGSLABOR VERFAHRENSTE CHNIK	BOHNET,MATTHIAS	RAHM,JOCHEN	04 UE
52833	SEMINAR FUR WAERME-,VERFAHRENS-UND REAKTORTECHNIK	BOHNET,MATTIAS	FALKE,KARL-OTTO	02 UE
52834	KOLLOQUIUM IN WAERME-,VERFAHRENS- UND REAKTORTECHNIK	BOHNET,MATTHIAS		01 UE
52835	GRUNDLAGEN DER ZERKLEINERUNGSTECHNIK II	FRIEDRICH,WOLFG.		01 UE
52836	GRUNDLAGEN DER ZERKLEINERUNGSTECHNIK II	FRIEDRICH,WOLFG.		02 VL
52837	MUEHLENTECHNIK I (HARTZERKEEINERUNG)	STOECKMANN	REDEKER	02 VL
52838	LABORUEBUNGEN ZU MECH,VERFAHRENSTECHNIK UND MUEHLENTECHNIK	STOECKMANN	REDEKER	04 UE
52839	LABORUEBUNGEN ZU FEINHEITSBESTIMMUNGEN AN TECHN,STAEUBEN	STOECKMANN	ENSS	02 UE
52840	ENTWURFSUEBUNGEN IN MECH,VERFAHRENSTECHNIK U,MUEHLENTECHNIK	STOECKMANN	REDEKER ENSS	06 UE
52841	EXPERIMENTELLE UND THEORETISCHE DIPLOMARBEITEN	STOECKMANN	REDEKER ENSS	06 UE
52842	SEMINAR FUR VERFAHRENSTECHNIK	STOECKMANN	REDEKER ENSS	02 UE
52843	VERFAHRENSTECHNISCHES PRAKTIKUM	STOECKMANN BOHNET	REDEKER ENSS	01 UE
52844	REAKTORTECHNIK I	OLDEKOP		02 VL

52845	ERGAENZUNGEN ZU REAKTORTECHNIK I	OLDEKOP	ZEGGEL	01 VL
52846	UEBUNGEN ZU REAKTORTECHNIK I	OLDEKOP	SCHNUR	01 UE
52847	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REAKTORTECHNIK	OLDEKOP		03 UE
52848	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REAKTORTECHNIK	OLDEKOP		06 UE
52849	SEMINAR FÜR WÄRME-, VERFAHREN- U. REAKTORTECHNIK	BOHNET DOLEZAL LOEFFLER OLDEKOP STOECKMANN	WISS. ASS.	02 UE
52850	KOLLOQUIUM FÜR WÄRME-, VERFAHREN- U. REAKTORTECHNIK	BOHNET DOLEZAL LOEFFLER OLDEKOP TRAUSTEIL	WISS. ASS.	01 UE
58815	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IN DEN FACHGEBIETEN DER RAUMFLUG- UND REAKTORTECHNIK	OLDEKOP		01 UE

## Kolben- und Strömungsmaschinen

53801	EINFÜHRUNG IN DIE KOLBENMASCHINEN (PUMPEN, VERDICHTER)	WOSCHNI		02 VL
53802	VERBRENNUNGSMOTOREN I (EINF. IN DIE VERBRENNUNGSMOT.)	WOSCHNI		02 VL
53803	VERBRENNUNGSMOTOREN III (MODERNE METHODEN ZUR BERECHNUNG DER INNENVORGÄNGE VON VERBRENNUNGSMOTOREN)	WOSCHNI		02 VL
53804	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET VERBRENNUNGSMOTOREN	WOSCHNI		01 UE

53805	LABOR I FÜR KOLBENMASCHINEN	WOSCHNI	BEINEKE BERGES LINK SCHROEER	04 UE
53806	ENTWERFEN VON KOLBENMASCHINEN	WOSCHNI	BEINEKE BERGES LINK SCHROEER	06 UE
53807	ENTWERFEN VON VERBRENNUNGSMOTOREN	WOSCHNI	BEINEKE BERGES LINK SCHROEER	06 UE
53808	VERBRENNUNGSMOTOREN IV	MUELLER, HERBERT		03 VL
53809	UEBUNGEN ZU VERBRENNUNGSMOTOREN IV	MUELLER, HERBERT	BERTLING	01 UE
53810	LABOR II FÜR VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER, HERBERT	BERTLING HAAHTELA	04 UE
53811	ENTWERFEN VON VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER, HERBERT	BERTLING HAAHTELA	06 UE
53812	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET VERBRENNUNGSMOTOREN	MUELLER, HERBERT		GT UE
53813	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET VERBRENNUNGSMOTOREN	LOEHNER		GT UE
53814	KOLLOQUIUM ÜBER VERBRENNUNGSMOTOREN F. DOKTORANDEN U. FORTGESCHRITTENE	WOSCHNI LOEHNER MUELLER, HERBERT		02 UE
53815	EINFÜHRUNG IN DIE STROMUNGSMASCHINEN F. 5. SEM.	PETERMANN, HARTWIG		04 VL
53816	ENTWERFEN VON DAMPTURBINEN	PETERMANN, HARTWIG	WISS. ASS.	06 UE
53817	ENTWERFEN VON TURBOVERDICHTERN	PETERMANN, HARTWIG	WISS. ASS.	06 UE
53818	LABORATORIUM FÜR STROMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTWIG ROTZOL	WISS. ASS.	04 UE

53819	ANLEITUNG ZU EXPERIMENTELLEN UNTERSUCHUNGEN AN STROEMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTWIG	WISS. ASS.	06 UE
53820	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGSMASCHINEN	PETERMANN, HARTWIG		01 UE
53821	BERECHNEN UND ENTWERFEN VON KREISELPUMPEN	PEKRUN		02 VL
53822	RECHENUEBUNG ZU BERECHNEN UND ENTWERFEN VON KREISELPUMPEN	PEKRUN		01 UE
53823	BERECHNUNG DER DRUCKSTOESSE IN ROHRLEITUNGEN	PEKRUN		02 VL
53824	RECHENUEBUNG ZU BERECHNUNG DER DRUCKSTOESSE IN ROHRLEITUNGEN	PEKRUN		01 UE
53825	SEMINAR FUER STROEMUNGSMASCHINEN	PEKRUN	WISS. ASS.	02 UE
53826	ENTWERFEN VON KREISELPUMPEN	PEKRUN	WISS. ASS.	06 UE
53827	ENTWERFEN VON WASSERTURBINEN	PEKRUN	WISS. ASS.	06 UE
53828	ENTWERFEN VON HYDRODYNAMISCHEN DREHMOMENT- UND DREHZAHLOWANDLERN	PEKRUN	WISS. ASS.	06 UE
53829	ANLEITUNG ZU EXPERIMENTELLEN UNTERSUCHUNGEN AN HYDRAULISCHEN STROEMUNGSMASCHINEN	PEKRUN	WISS. ASS.	06 UE
53830	SONDERFRAGEN AUS DEM GASTURBINENBAU	ROTZOLL		02 VL
53831	SONDERFRAGEN AUS DEM GASTURBINENBAU	ROTZOLL	WISS. ASS.	01 UE
58837	STROEMUNGSMECHANIK I (MASCHINENBAU)	SCHLICHTING		02 VL
58838	STROEMUNGSMECHANIK I UEBUNGEN F. 3. SEM.	SCHLICHTING	STROEMSDOERFER	01 UE
58839	STROEMUNGSPRAKTIKUM II (TECHNISCHE ANWENDUNGEN, FLUGZEUG-AERODYNAMIK F. 7. SEM.)	SCHLICHTING	STARKE BINDER	02 UE
58840	STROEMUNGSPRAKTIKUM III (UEBERSCHALL-AERODYNAMIK) F. 7. SEM.	SCHLICHTING	STARKE BINDER	02 UE
58841	UEBUNGSARBEITEN IM STROEMUNGSMECHANIK	SCHLICHTING		03 UE
58842	UEBUNGSARBEITEN IN STROEMUNGSMECHANIK	SCHLICHTING		06 UE



58843	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGSMECHANIK SCHLICHTING		GT UE
58851	HYPERSCHALLSTROEMUNGEN	DAS	02 VL
58852	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGSMECHANIK	DAS	GT UE

## Maschinenelemente und Fördertechnik

54801	MASCHINENELEMENTE II	N. N. FELDMANN		04 VL
54802	TECHNISCHES ZEICHNEN	BRUESER	BRUEGGEMANN FELDMANN GIESE HINZMANN SACKMANN SCHUETT	05 UE
54803	UEBUNGEN IN MASCHINENELEMENTE II	BRUESER	BRUEGGEMANN GIESE HINZMANN SACKMANN SCHUETT	02 UE
54804	SEMINAR FUER MASCHINENELEMENTE	BRUESER		02 UE
54805	STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN MASCHINENELEMENTE	BRUESER FELDMANN		06 UE
54806	ZAHNRADGETRIERE I	BRUESER		01 VL
54807	GRUNDLAGEN DER TRIBOLOGIE UND SCHMIERUNGSTECHNIK	BARTZ		02 VL
54808	FOERDERTECHNIK I (GRUNDLAGEN)	THORMANN		03 VL
54809	UEBUNGEN ZU FOERDERTECHNIK I	THORMANN	MUELLER, HFINZ	01 UE

54810	SEMINAR FUER FOERDERTECHNIK	THORMANN	GOESMANN MUELLER, HEINZ	02 UE
54811	PROJEKTIERUNG VON FOERDERANLAGEN	THORMANN	GOESMANN MUELLER, HEINZ	06 UE
54812	ENTWERFEN VON FOERDERMITTELN	THORMANN	GOESMANN MUELLER, HEINZ	06 UE
54813	ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FOERDERTECHNIK	THORMANN	GOESMANN MUELLER, HEINZ	06 UE
54814	WARENVERTEIL- UND LAGERTECHNIK	GUDEHUS		02 VL
54815	SPEICHER- UND UMSCHLAGTECHNIK	FRANKE		02 VL
54816	UEBUNGEN ZU FOERDER- SPEICHER- UND UMSCHLAGTECHNIK	FRANKE		06 UE

## Fahrzeugtechnik

55801	FAHRZEUGTECHNIK,THEORIE A,F,5,SEM.	MITSCHE		02 VL
55802	UEBUNG ZUR VORLESUNG FAHRZEUGTECHNIK,THEORIE A	MITSCHE	DREYER HELMS	01 UE
55803	FAHRZEUGTECHNIK,KONSTRUKTION,F,7,SEM.	MITSCHE		02 VL
55804	SEMINAR FUER FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE BEERMANN	PIASECKI	02 UE
55805	MESSTECHNIK AN FAHRZEUGEN	MITSCHE	HELM LASS	01 UE
55806	STUDIEN-UND ENTWURFSARBEITEN IN FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE	FEHLAUER WALLENOWITZ	06 UE
55807	DIPLOMARBEITEN IN FAHRZEUGTECHNIK	MITSCHE	BRUNN, HORST	06 UE

55808	FAHRZEUGTRAGWERKE UND - AUFBAUTEN I	BEERMANN	03 VL
55809	UEBUNGEN ZU FAHRZEUGTRAGWERKEN UND - AUFBAUTEN	BEERMANN	01 UE
55810	STUDIENARBEITEN UND KONSTRUKTIVE ENTWUERFE IN FAHRZEUGTRAGWERKEN UND -AUFBAUTEN	BEERMANN	06 UE
55811	DIPLOMARBEITEN IN FAHRZEUGTRAGWERKEN UND - AUFBAUTEN	BEERMANN	06 UE
55813	SPURGEFUEHRTE LANDVERKEHRSAHRZEUGE (SCHIENENFAHRZEUGE UND NEUE TRAG- UND FUEHRUNGSTECHNIKEN) I	ALTHAMMER	02 VL
55814	SCHWINGUNGSEINWIRKUNG AUF DEN MENSCHEN IM FAHRENDEN FAHRZEUG	BOBBERT	01 VL

## Schlepper, Erdbau- und Landmaschinen

56801	LANDMASCHINEN I	MATTHIES	02 VL
56802	PNEUMATISCHE FOERDERUNG	MATTHIES	02 VL
56803	OELHYDRAULISCHE ANTRIEBE UND STEUERUNGEN I	MATTHIES	02 VL
56804	KONSTRUKTIONSBUEBUNG PNEUMATISCHE FOERDERUNG	MATTHIES	PETERSEN, HINRICH 01 UE
56805	STUDIEN-UND ENTWURFSARBEITEN LANDMASCHINEN	MATTHIES	HESSE, THEODOR HOEFFLINGER HOFFMANN, OTTO-H. 06 UE
56806	STUDIEN-UND ENTWURFSARBEITEN PNEUMATISCHE FOERDERUNG	MATTHIES	PETERSEN, HINRICH 06 UE
56807	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN SCHLEPPER UND ERDBAUMASCHINEN	MATTHIES HEUSLER	REGENBOGEN 06 UE
56808	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN OELHYDRAULISCHE ANTRIEBE UND STEUERUNGEN	MATTHIES	BOEINGHOFF HOFFMANN, DIETER 06 UE

56809	SEMINAR FUER OELHYDR., ANTRIEBE U. STEUERUNGEN, SCHLEPPER, ERDBAU, LANDMASCHINEN U. PNEUM. FOERDERUNG	MATTHIES	BOEINGHOFF HESSE, THEODOR HOEFFLINGER HOFFMANN, DIETER HOFFMANN, OTTO-H. PETERSEN, HINRICH	02 UE
56810	ANLEITUNG ZU WISS., ARBEITEN IN DEN FACHGEBIETEN OELHYDRAULIK SCHLEPPER, ERDBAU-, LANDMASCHINEN UND PNEUM. FOERDERUNG	MATTHIES		GT UE
52837	MUEHLENTECHNIK I (HARTZERKEEINERUNG)	STOECKMANN	REDEKER	02 VL
52838	LABORUEBUNGEN ZU MECH., VERFAHRENSTECHNIK UND MUEHLENTECHNIK	STOECKMANN	REDEKER	04 UE
52839	LABORUEBUNGEN ZU FEINHEITSBESTIMMUNGEN AN TECHN., STAEBEN	STOECKMANN	ENSS	02 UE
52840	ENTWURFSUEBUNGEN IN MECH., VERFAHRENSTECHNIK U. MUEHLENTECHNIK	STOECKMANN	REDEKER ENSS	06 UE
52841	EXPERIMENTELLE UND THEORETISCHE DIPLOMARBEITEN	STOECKMANN	REDEKER ENSS	06 UE
52842	SEMINAR FUER VERFAHRENSTECHNIK	STOECKMANN	REDEKER ENSS	02 UE

### Feinwerk-, Meß- und Regelungstechnik /

57801	EINFUEHRUNG IN DIE FEINWERKTECHNISCHE KONSTRUKTIONSLEHRE 2	SCHIER		02 VL
57802	EINFUEHRUNG IN DIE FEINWERKTECHNISCHE KONSTRUKTIONSLEHRE 2	SCHIER	MUELLER, HEINZ	01 UE
57803	OPTISCHE GERAETE 1	SCHIER		02 VL
57804	OPTISCHE GERAETE 1	SCHIER	ROSENFELDT	01 UE
57805	ENTWERFEN FEINWERKTECHNISCHER GERAETE	SCHIER	HEUER MUELLER, HEINZ ROSENFELDT	06 UE

57806	ANLEITUNG ZU WISS., ARBEITEN IM FACHGEBIET FEINWERKTECHNIK	SCHIER	HEUER MUELLER, HEINZ ROSENFELDT	06 UE
57807	LABOR FÜR REGELUNGS- UND STEUERUNGSTECHNIK	SCHIER	HEUER MUELLER, HEINZ ROSENFELDT	02 UE
57808	SEMINAR FÜR FEINWERKTECHNIK	SCHIER KUHLENKAMP RICHTER, ARMIN ROTH, KARLHEINZ		02 UE
57809	DIE OELHYDRAULIK IN SIGNALVERARBEITENDEN GERÄTEN	KUHLENKAMP		01 VL
57810	DIE OELHYDRAULIK IN SIGNALVERARBEITENDEN GERÄTEN	KUHLENKAMP	MUELLER, HEINZ	01 UE
57811	SYSTEMDYNAMIK	RICHTER, ARMIN		02 VL
57812	SYSTEMDYNAMIK	RICHTER, ARMIN	RODE	01 UE
57813	ELEKTROMECHANIK	RICHTER, ARMIN		02 VL
57814	ELEKTROMECHANIK	RICHTER, ARMIN	RODE	01 UE
57815	LABOR FÜR ANGEWANDTE ELEKTRONIK	RICHTER, ARMIN	RODE HEUER MUELLER, HEINZ NN	02 UE
57816	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM GEBIET FEINWERK- TECHNIK, SYSTEMDYNAMIK, ELEKTROMECHANIK U. ELEKTRONIK	RICHTER, ARMIN	RODE	06 UE
57817	ENTWERFEN A.D. GEBIET D. SYSTEMDYNAMIK, ELEKTROMECHANIK, EL. ANTRIEBE U. ANGEWANDTE ELEKTRONIK	RICHTER, ARMIN	RODE	06 UE

**Produktgestaltung**

57818	MASCHINENELEMENTE II F.3,SEM,ELEC.	ROTH,KARLHEINZ		01 VL
57819	MASCHINENELEMENTE II F.3,SEM,ELEC.	ROTH,KARLHEINZ	ANDRESEN,UWE FRANKE,HANS-J. METTE TRAPP	02 UE
57820	GRUNDLAGEN DER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH,KARLHEINZ		02 VL
57821	GRUNDLAGEN DER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH,KARLHEINZ	FRANKE,HANS-J. SIMONEK	01 UE
57822	ANGEWANDTE METHODEN DER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH,KARLHEINZ		01 VL
57823	FEINWERKTECHNISCHE FUNKTIONSEINHEITEN I 5,SEM.	ROTH,KARLHEINZ		02 VL
57824	FEINWERKTECHNISCHE FUNKTIONSEINHEITEN F.5,SEM.	ROTH,KARLHEINZ	WILHELMS	02 UE
57825	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER EIN-UND AUSGABEGERAETE FUER DIE EDV	ROTH,KARLHEINZ	NAESCHER	06 UE
57826	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH,KARLHEINZ	MUELLER,FRICH	06 UE
57827	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER VERZAHNUNGSTECHNIK	ROTH,KARLHEINZ	PINI	06 UE
57828	ANLEITUNG ZUM WISS.ARBEITEN I.D.FACHGEBIETEN FEINWERKT., VERZAHNUNGST,U.KONSTRUKTIONSLEHRE	ROTH,KARLHEINZ		01 UE
57829	SEMINAR FUEER FEINWERKTECHNIK	ROTH,KARLHEINZ KUHLENKAMP RICHTER,ARM. SCHIER		02 UE
57830	PRODUKTPLANUNG U. -ENTWICKLUNG	KRAMER,FRIEDHELM		02 VL
57831	DESIGN IM KONSTRUKTIONSBEREICH I	KLOECKER		01 VL

57832	DESIGN IM KONSTRUKTIONSBEREICH I	KLOECKER	01 UE
57833	DARSTELLUNGSTECHNIKEN	KLOECKER	01 UE
51875	SEMINAR FUER GETRIEBELEHRE, KINEMATIK U. KONSTRUKTIONSLEHRE	DIZIUGLU HAIN MUELLER, H.R. ROTH, KARLHEINZ	02 UE
59829	KOLLOQUIUM FUER MESS-UND REGELUNGSTECHNIK	DOZ. D. FACHGER. MESS. U. REGELTECH WEITERE DOZ.	01 UE

## Flugtechnik

58801	WERKSTOFFE DES FLUGZEUGBAUES UND LEICHTBAUES	THIELEMANN	01 VL
58802	LEICHTBAU I	THIELEMANN	02 VL
58803	UEBUNGEN ZU LEICHTBAU I	THIELEMANN	MISCHKE 02 UE
58804	LEICHTBAU III	THIELEMANN	02 VL
58805	UEBUNGEN ZU LEICHTBAU III	THIELEMANN	BAUMS 01 UE
58806	FLUGZEUGBAU I	THIELEMANN	02 VL
58807	STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DES FLUGZEUGBAUES UND LEICHTBAUES	THIELEMANN	BAUMS DOLZINSKI MISCHKE 01 UE
58808	AEROELASTIK I	FOERSCHING	02 VL
58809	ENTWURFSFRAGEN DES VERKEHRSFLUGZEUGBAUES	WOCKE	01 VL
58810	RAUMFLUGTECHNIK I	OLDEKOP	02 VL
58811	UEBUNGEN ZU RAUMFLUGTECHNIK I	OLDEKOP	WEBER, MATTHIAS 01 UE

58812	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP		03 UE
58813	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	OLDEKOP		06 UE
58815	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IN DEN FACHGEBIETEN DER RAUMFLUG- UND REAKTORTECHNIK	OLDEKOP		GT UE
58816	RAUMFLUGTECHNIK II (SATELLITEN U, RAUMSONDEN, LAGESTABILISIE- RUNG, WÄRMEHAUSHALT, NACHRICHTENUEBERTRAGUNG)	REX		03 VL
58817	UEBUNGEN ZU RAUMFLUGTECHNIK II	REX	DIEDRICHS	01 UE
58818	STUDIEN- U, DIPLOMARBEITEN A, D. GEBIET DER RAUMFLUGTECHNIK	REX		06 UE
58819	ANLEITUNG Z. WISS. ARB. I, FACHGEBIET RAUMFLUGTECHNIK	REX		GT UE
58820	MECHANIK DES RAUMFLUGES 1	SCHULZ WERNER		02 VL
58821	STRAHLTRIEBWERKE IIIA (KONSTRUKTIONSELEMENTE DER RAKETEN)	BUSCHULTE		02 VL
58822	UEBUNGEN ZU STRAHLTRIEBWERKE III	BUSCHULTE		06 UE
58823	STRAHLTRIEBWERKE I	N. N. DAHL		02 VL
58824	STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN STRAHLTRIEBWERKE	DAHL		06 UE
58825	FLUGFUEHRUNG I	DOETSCH		02 VL
58826	UEBUNG FLUGFUEHRUNG I	DOETSCH	GERDSEN	01 UE
58827	LABOR IN FLUGFUEHRUNG	DOETSCH	NN	02 UE
58828	STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FLUGFUEHRUNG	DOETSCH	GERDSEN LEYENDECKER	06 UE
58829	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET FLUGFUEHRUNG	DOETSCH		GT UE
58830	FLUGREGELUNG I F. 7. SEM.	BROCKHAUS		02 VL
58831	FLUGREGELUNG I	BROCKHAUS		01 UE



58832	THEORIE LINEARER SYSTEME II (ANWENDUNG DER MODERNEN REGELUNGS THEORIE)	BROCKHAUS		02 VL
58833	THEORIE LINEARER SYSTEME II	BROCKHAUS		01 UE
58834	STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN AUF DEN GEBIETEN DER REGELUNGSTECHNIK UND DER FLUGREGELUNG	BROCKHAUS		GT UE
58835	EINFUEHRUNG IN DIE FLUGSICHERUNG I	KARWATH		02 VL
58836	LUFTVERKEHR UND FLUGBETRIEB ZIVILER LUFTVERKEHRSGESELLSCHAFT EN	GROEGER		02 VL
58837	STROEMUNGSMECHANIK I (MASCHINENBAU)	SCHLICHTING		02 VL
58838	STROEMUNGSMECHANIK I UEBUNGEN F. 3. SEM.	SCHLICHTING	STROEMSDOERFER	01 UE
58839	STROEMUNGSPRAKTIKUM II (TECHNISCHE ANWENDUNGEN, FLUGZEUG-AERODYNAMIK F. 7. SEM.	SCHLICHTING	STARKE BINDER	02 UE
58840	STROEMUNGSPRAKTIKUM III (UEBERSCHALL-AERODYNAMIK) F. 7. SEM.	SCHLICHTING	STARKE BINDER	02 UE
58841	UEBUNGSARBEITEN IM STROEMUNGSMECHANIK	SCHLICHTING		03 UE
58842	UEBUNGSARBEITEN IN STROEMUNGSMECHANIK	SCHLICHTING		06 UE
58843	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET STROEMUNGSMECHANIK	SCHLICHTING		GT UE
58844	AERODYNAMIK II (TRAGFLUEGELTHEORIE) F. 7. SEM.	HUMMEL		02 VL
58845	AERODYNAMIK II (TRAGFLUEGELTHEORIE) UEBUNGEN F. 7. SEM.	HUMMEL	BINDER	01 UE
58846	AERODYNAMIK IV (GASDYNAMIK) F. 7. U. 9. SEM.	HUMMEL		02 VL
58847	UEBUNGSARBEITEN IN AERODYNAMIK	HUMMEL		06 UE
58848	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET AERODYNAMIK	HUMMEL		GT UE
58849	AERODYNAMIK DES SEGELFLUGZEUGES	THOMAS, FRED		02 VL

58850	ANLEITUNG ZU WISS.,ARBEITEN IM FACHBEREICH AERODYNAMIK	THOMAS,FRED		GT UE
58851	HYPERSCHELLSTROMUNGEN	DAS		02 VL
58852	ANLEITUNG ZU WISS.,ARBEITEN IM FACHGEBIET STROMUNGSMECHANIK	DAS		GT UE
58853	FLUGMECHANIK I	BRUENING		02 VL
58854	UEBUNGEN ZUR FLUGMECHANIK I	BRUENING	SCHAFFRANEK	02 UE
58855	FLUGMECHANIK III	BRUENING		02 VL
58856	UEBUNGEN ZUR FLUGMECHANIK III	BRUENING	KLOSTER	02 UE
58857	MECHANIK DER HUBSCHRAUBER	BRUENING		02 VL
58858	STUDIEN- UND DIPLOMARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FLUGMECHANIK	BRUENING	GRAEBER HAHN KLOSTER SCHAFFRANEK	06 UE
58859	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISSENSCHAFTL.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FLUGMECHANIK	BRUENING		GT UE
58860	SEMINAR UEBER FLUGTECHNIK	DOZ.,FLUGTECHNIK	WISS.ASS.	02 UE
58861	FLUGTECHNISCHES KOLLOQUIUM	DOZ.,FLUGTECHNIK		01 UE
41853	FLUGSICHERUNGSTECHNIK	FORM	BRUNNER	01 VL
59829	KOLLOQUIUM FUER MESS-UND REGELUNGSTECHNIK	DOZ. D. FACHGEB. MESS. U.REGELTECH WEITERE DOZ.		01 UE

**Produktionstechnik**

59801	FERTIGUNGSTECHNIK I (ABSPANEN)	SALJE		02 VL
59802	UEBUNGEN IN FERTIGUNGSTECHNIK I	SALJE		01 UE
59803	WERKZEUGMASCHINEN I (BAU- UND STEUERUNGSELEMENTE)	SALJE		02 VL
59804	UEBUNGEN IN WERKZEUGMASCHINEN	SALJE		01 UE
59805	LABORATORIUM FUER WERKZEUGMASCHINEN II	SALJE	DOEPCKE FRUEHLING JACOBS PESCHEL NOWAK REDEKER WEINERT	04 UE
59806	FERTIGUNGSTECHNISCHE ARBEITEN	SALJE	DOEPCKE FRUEHLING JACOBS PESCHEL NOWAK REDEKER WEINERT	03 UE
59807	FERTIGUNGSTECHNISCHE ARBEITEN UND DIPLOMARBEITEN	SALJE	DOEPCKE FRUEHLING JACOBS NOWAK PESCHEL REDEKER WEINERT	06 UE
59808	ENTWERFEN VON WERKZEUGMASCHINEN	SALJE	DOEPCKE FRUEHLING JACOBS NOWAK PESCHEL REDEKER WEINERT	03 UE

59809	ENTWERFEN VON WERKZEUGMASCHINEN UND DIPLOMARBEITEN	SALJE	DOEPCKE FRUEHLING JACOBS NOWAK PESCHEL REDEKER WEINERT	06 UE
59810	FERTIGUNGSTECHNISCHE ARBEITEN UND DIPLOMARBEITEN	PAHLITZSCH		06 UE
59811	WERKZEUGMASCHINEN III (UMFORMENDE MASCHINEN)	ZUENKLER		02 VL
59812	ENTWERFEN VON EINRICHTUNGEN DER UMFORMTECHNIK	ZUENKLER		06 UE
59813	ORGANISATIONSTECHNIK (INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE 1) F. 5. SEM., MACH., ELEC., INF., F. 1. SEM., WWAS	BERR		02 VL
59814	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERNEHMENSFORSCHUNG F. 7. SEM., MACH., F. 5. SEM., INF., F. 3. SEM., WWAS.	BERR		02 VL
59815	PRAKTIKUM ZUR ORGANISATIONSTECHNIK UND DATENVERARBEITUNG F. 7. SEM., MACH., INF., F. 3. SEM., WWAS	BERR	GERTH, HANS-HEINR. HATJE RIEDEL VOELCKERS	02 UE
59816	STUDIENARBEITEN ZUR FABRIKBETRIEBSLEHRE UND UNTERNEHMENSFOR- SCHUNG	BERR	GERTH, HANS-HEINR. HATJE RIEDEL VOELCKERS	06 UE
59817	ANLEITUNG ZU WISS., ARBEITEN IM FACHGEBIET FABRIKBETRIEBSLEHRE UND UNTERNEHMENSFORSCHUNG	BERR	GERTH, HANS-HEINR. HATJE RIEDEL VOELCKERS	01 UE
59818	SEMINAR FÜR ANGEWANDTE INFORMATIK (IM RAHMEN D. SEMINARS F. FABRIKBETRIEB U. WERKZEUGMASCHINEN)	BERR		02 UE
59819	SEMINAR FÜR FABRIKBETRIEB UND WERKZEUGMASCHINEN	BERR PAHLITZSCH SALJE	WISS., ASS.	03 UE
59820	EINFUEHRUNG IN DIE METROLOGIE F. 5. SEM.	HORN		02 VL

59821	FERTIGUNGSMESSTECHNIK II	HORN		02 VL
59822	UEBUNGEN ZU FERTIGUNGSMESSTECHNIK II	HORN	ABOU-ALY	01 UE
59823	LABORATORIUM FUER LAENGENMESSTECHNIK	HORN	BURGER HEINRICHS	04 UE
59824	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET MESSTECHNIK	HORN	ABOU-ALY BURGER HEINRICHS	06 UE
59825	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET MESS- TECHNIK	HORN	ABOU-ALY BURGER HEINRICHS	06 UE
59826	SEMINAR FUER METROLOGIE	HORN	ABOU-ALY BURGER HEINRICHS	02 UE
59827	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET MESSTECHNIK	WEINGRABER VON		06 UE
59828	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET MESS- TECHNIK	WEINGRABER VON		06 UE
59829	KOLLOQUIUM FUER MESS-UND REGELUNGSTECHNIK	DOZ. D. FACHGEB. MESS. U. REGELTECH WEITERE DOZ.		01 UE
59830	UEBUNGEN ZU ORGANISATIONSTECHNIK (INDUSTRIEBETRIERSLEHRE I) F. 5. SEM MACH, ELEC, INF, F. 1. SEM, WWAS	BERR	GERTH, HANS-HEINR HATJE RIEDEL VOELCKERS	01 UE
54814	WARENVERTEIL- UND LAGERTECHNIK	GUDEHUS		02 VL

**Grundlagen der Elektrotechnik**

61801	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK I 1.SEM.	EMSCHERMANN		03 VL
61802	GRUNDLAGEN DER ELEKTROTECHNIK I, 1.SEM.	EMSCHERMANN	HELMHOLZ HUHNKE PLASSMANN WAGNER, PETER	02 UE
61803	MESSTECHNISCHES LABOR II	EMSCHERMANN	HELMHOLZ	03 UE
61804	MESSTECHNISCHES LABOR IV	EMSCHERMANN	HUHNKE WISS. ASS.	03 UE
61805	ENTWURF IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESSTECHNIK	EMSCHERMANN	WISS. ASS.	03 UE
61806	STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESSTECHNIK	EMSCHERMANN	WISS. ASS.	04 UE
61807	ANLEITUNG Z. WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESSTECHNIK	EMSCHERMANN	FUHRMANN HELMHOLZ HUHNKE PLASSMANN WAGNER, PETER	06 UE
61808	ELEKTRISCHE MESSWERTGEBER FÜR MECHANISCHE GRÖSSEN	EMSCHERMANN		02 VL
61809	ALLGEMEINE MESSTECHNIK	MEYER, HANSGEORG		02 VL
61810	ALLGEMEINE MESSTECHNIK	MEYER, HANSGEORG	VARCHMIN	01 UE
61811	ELEKTRISCHE MESSUNG BIOMEDIZINISCHER GRÖSSEN	MEYER, HANSGEORG		02 VL
61812	ELEKTRISCHE MESSUNG BIOMEDIZINISCHER GRÖSSEN	MEYER, HANSGEORG	SCHRADER, JOERN-U.	01 UE
61813	ENTWURF IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESSTECHNIK	MEYER, HANSGEORG	SCHRADER, JOERN-U. VARCHMIN	03 UE
61814	STUDIENARBEIT IM FACHGEBIET ELEKTRISCHE MESSTECHNIK	MEYER, HANSGEORG	SCHRADER, JOERN-U. VARCHMIN	04 UE
61815	ANL. ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEB. ELEKTR. MESSTECHN.	MEYER, HANSGEORG	SCHRADER, JOERN-U. VARCHMIN	06 UE

61816	ELEKTROWAERME I UND II	REINKE		04 VL
61817	NETZWERKTHEORIE II	SCHWARTZ, EDUARD		02 VL
61818	UEBUNGEN ZU NETZWERKTHEORIE II	SCHWARTZ, EDUARD		02 UE
61819	LABORATORIUM NETZWERKTHEORIE	SCHWARTZ, EDUARD	FUNKE MERKEL SCHWARTZ, HANS-D. VATTER	03 UE
61820	STUDIENSEMINAR F. ALLGEMEINE ELEKTROTECHNIK	SCHWARTZ, EDUARD	FUNKE MERKEL SCHWARTZ, HANS-D. VATTER	02 UE
61821	ANL. ZU ENTWURFSARBEITEN	SCHWARTZ, EDUARD	FUNKE MERKEL SCHWARTZ, HANS-D. VATTER	03 UE
61822	ANL. ZU STUDIENARBEITEN	SCHWARTZ, EDUARD	FUNKE MERKEL SCHWARTZ, HANS-D. VATTER	04 UE
61823	ANL. ZU WISS. ARBEITEN IM FACHGEBIET ALLG. ELEKTROTECHNIK	SCHWARTZ, EDUARD	FUNKE MERKEL SCHWARTZ, HANS-D. VATTER	01 UE
61824	ELEKTROMAGNETISCHE FELDER I	LAUTZ		02 VL
61825	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE FELDER I	LAUTZ	HOYER SACHSE SEEBASS WEBER, FRITZ	01 UE
61826	PHYSIKALISCHE GRUNDLAGEN DER FESTKOEPRERBAUELEMENTE I	LAUTZ		02 VL
61827	UEBUNGEN ZU PHYSIKALISCHE GRUNDLAGEN DER FESTKOEPRERBAU-ELEMENTE I	LAUTZ		01 UE

61828	ANLEITUNG ZU ENTWUERFEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ	HOYER SACHSE SEEBASS WEBER,FRITZ	03 UE
61829	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTROPHYSIK	LAUTZ	HOYER SACHSE SEEBASS WEBER,FRITZ	04 UE
61830	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTROPHYSIK	LAUTZ		01 UE
61831	ELEKTRONISCHE NETZWERKE F. 7. SEM.	SCHULTZ,WALTER		02 VL
61832	ELEKTRONISCHE NETZWERKE F. 7. SEM.	SCHULTZ,WALTER	WEINHAUSEN	02 UE
61833	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET ELEKTRONIK	SCHULTZ,WALTER		01 UE
61834	ANLEITUNG ZU STUDIENARBEITEN UND ENTWUERFEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRONIK	SCHULTZ,WALTER	WEINHAUSEN CORDES,KARL-HERM. PAULMANN STEINBACH	04 UE
61835	LABORATORIUM "ELEKTRONISCHE TECHNOLOGIE I"	SCHULTZ,WALTER	CORDES,KARL-HERM.	03 UE
61836	STUDIENSEMINAR FUER ELEKTRONIK UND ELEKTROPHYSIK	LAUTZ SCHULTZ,WALTER		02 UE
61837	WECHSELSTROEME UND NETZWERKE I	LEONHARD		02 VL
61838	UEBUNGEN IN WECHSELSTROEME UND NETZWERKE I	LEONHARD	SCHNIEDER	01 UE
61839	GRUNDLAGEN DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD		02 VL
61840	UEBUNGEN IN GRUNDLAGEN DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD	MUELLER,GERT	01 UE
61841	REGELUNGSTECHNIK II (DISKRETE REGELSYSTEME)	LEONHARD		02 VL
61842	UEBUNGEN IN REGELUNGSTECHNIK II (DISKRETE REGELSYSTEME)	LEONHARD	DANKMEIER	01 UE



61843	REGELUNGSTECHNISCHES PRAKTIKUM II	LEONHARD	BAUMANN DANKMEIER MAURER MUELLER, GERT THEUERKAUF	03 UE
61844	REGELUNGSTECHNISCHES PRAKTIKUM III	LEONHARD	BAUMANN DANKMEIER MAURER MUELLER, GERT THEUERKAUF	03 UE
61845	STUDIEN-UND ENTWURFSARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGS TECHNIK	LEONHARD	BAUMANN DANKMEIER MAURER MUELLER, GERT THEUERKAUF	07 UE
61846	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER REGELUNGSTECHNIK	LEONHARD	BAUMANN DANKMEIER MAURER MUELLER, GERT THEUERKAUF	01 UE
61847	WECHSELSTROM-MESSTECHNIK	SCHRADER, HANS-J.		02 VL
61848	STUDIENSEMINAR FUER MESS- UND REGELUNGSTECHNIK	EMSCHERMANN LEONHARD MEYER, HANSGEORG	FUHRMANN	02 UE
61849	ELEKTROMEDIZIN I, MEDIZINISCHE GRUNDLAGEN UND ANWENDUNGSGEB	ALY		01 VL
13822	ATOM-UND KERNPHYSIK F. ELEC. 3. SEM.	KESSLER		01 VL
41809	FINITE ELEMENT METHODEN 7. SEM.	DUDDECK HARBORN		02 VL
41810	UEBUNGEN ZU FINITE ELEMENT METHODEN 7. SEM.	DUDDECK HARBORN		01 UE
59829	KOLLOQUIUM FUER MESS-UND REGELUNGSTECHNIK	DOZ. D. FACHGEB. MESS. U. REGELTECH WEITERE DOZ.		01 UE

**Elektrische Energietechnik**

62801	EINFUEHRUNG IN DIE ELEKTRONIMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG	WEH		02 VL
62802	EINFUEHRUNG IN DIE ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG	WEH	HARS	01 UE
62803	ELEKTRISCHE FAHRZEUGANTRIEBE UND NEUE VERKEHRSTECHNIKEN	WEH		02 VL
62804	ELEKTRISCHE FAHRZEUGANTRIEBE UND NEUE VERKEHRSTECHNIKEN	WEH DELEROI		01 UE
62805	STARKSTROMPRAKTIKUM ELEKTRISCHE MASCHINEN	WEH	HARS HELDT MAY, HARDO VOLLSTEDT	HT UE
62806	PRAKTIKUM THYRISTORGESTEUERTE ELEKTRISCHE MASCHINEN	WEH	HARS HELDT MAY, HARDO VOLLSTEDT	HT UE
62807	STUDIENSEMINAR FUER ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG	WEH DELEROI	HARS HELDT MAY, HARDO VOLLSTEDT	02 UE
62808	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN	WEH DELEROI	HARS HELDT MAY, HARDO VOLLSTEDT	GT UE
62809	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRISCHEN MASCHINEN UND ANTRIEBE	WEH DELEROI	HARS HELDT MAY, HARDO VOLLSTEDT	GT UE
62810	ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG II	ECKHARDT		02 VL
62811	ELEKTROMECHANISCHE ENERGIEUMFORMUNG II	ECKHARDT	SCHULTZ, HELMUT	01 UE
62812	GRUNDZUEGE DER ELEKTRISCHEN MASCHINEN UND ANTRIEBE F. MACH.	ECKHARDT		02 VL

62813	GRUNDZUEGE DER ELEKTRISCHEN MASCHINEN UND ANTRIEBE F. MACH.	ECKHARDT	WISS. ASS.	01 UE
62814	ANLEITUNG ZUM SELBST, WISS. ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT		GT UE
62815	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN	ECKHARDT	SCHULTZ, HELMUT WISS. ASS.	06 UE
62816	STUDIENSEMINAR FÜR BERECHNUNG UND KONSTRUKTION ELEKTRISCHER MASCHINEN	ECKHARDT	SCHULTZ, HELMUT WISS. ASS.	02 UE
62817	ELEKTRISCHE KLEINMASCHINEN	RICHTER, ARMIN		03 VL
62818	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRISCHEN KLEINMASCHINEN F. EL.	RICHTER, ARMIN	RODE	GT UE
62819	STUDIEN- U. ENTWURFSARBEITEN AUF DEM GEBIET DER ELEKTRISCHEN KLEINMASCHINEN F. EL.	RICHTER, ARMIN	RODE	06 UE
62820	HOCHSPANNUNGSTECHNIK UND ENERGIEÜBERTRAGUNG F. 5. SEM.	KIND		02 VL
62821	HOCHSPANNUNGSTECHNIK UND ENERGIEÜBERTRAGUNG ÜEBG. F. 5. SEM.	KIND	KUEBLER	01 UE
62822	HOCHSPANNUNGSTECHNIK II F. 7. SEM.	KIND		02 VL
62823	HOCHSPANNUNGSTECHNIK II ÜEBG. F. 7. SEM.	KIND	WEHINGER	01 UE
62824	HOCHSPANNUNGSPRAKTIKUM FÜR 7. SEM.	KIND	BRAUMANN KUEBLER LUEHRMANN PEIER WEHINGER	02 UE
62825	STUDIENARBEITEN	KIND	BRAUMANN KUEBLER LUEHRMANN PEIER WEHINGER	GT UE
62826	ENTWURFSARBEITEN	KIND	BRAUMANN KUEBLER LUEHRMANN PEIER WEHINGER	HT UE

62827	ANLEITG.Z.WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET HOCHSPANNUNGSTECHNIK	KIND	BRAUMANN KUEBLER LUEHRMANN PEIER WEHINGER	GT UE
62828	ISOLIERSTOFFE DER ELEKTROTECHNIK AB 7.SEM.	SALGE		02 VL
62829	ANLTG ZU WISS ARBEITEN IM FACH HOCHSPANNUNGSTECHNIK	SALGE		GT UE
62830	STUDIEN- U.ENTWURFSARBEITEN IM FACHGEBIET HOCHSPANNUNGS- TECHNIK	SALGE		HT UE
62831	ANLTG.ZU SELBST,WISSENSCH.ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER EL. ENERGIEWIRTSCHAFT AB 6.SEM.	BRINKMANN		GT UE
62832	ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN II F.7. SEM.	ERK		02 VL
62833	ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN II F. 7. SEM.	ERK	WISS. ASS.	01 UE
62834	ENTWURF UND AUSFUEHRUNG VON SCHALTGERAETEN F. 7. SEM.	ERK		02 VL
62835	ENTWURF UND AUSFUEHRUNG VON SCHALTGERAETEN F. 7. SEM.	ERK	WISS. ASS.	01 UE
62836	STROMRICHTERPRAKTIKUM F. 7. SEM.	ERK	WISS. ASS.	02 UE
62837	STUDIENSEMINAR FUER ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN, SCHALTGERAE- TE- UND STROMRICHTERTECHNIK	ERK	WISS. ASS.	02 UE
62838	STUDIEN- UND ENTWURFSARBEITEN I.D. FACHGEBIETEN;ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN, SCHALTGERAETE- UND STROMRICHTERTECHNIK	ERK	DRAEGER LINDMAYER NEUMEYER SCHMELZLE SUDHOELTER	GT UE
62839	ANLEITUNG ZU WISS. ARBEITEN I.D. FACHGEBIETEN; ELEKTRISCHE ENERGIEANLAGEN, SCHALTGERAETE- UND STROMRICHTERTECHNIK	ERK	DRAEGER LINDMAYER NEUMEYER SCHMELZLE SUDHOELTER	GT UE

ECKHARDT  
ERK  
KIND  
LEONHARD  
MARK  
RICHTER, ARMIN  
UNGER, FRANZ  
WEH

02 UE

## Nachrichtentechnik

63801	NACHRICHTENTECHNIK I F. 5. SEM.	SCHOENFELDER		01 VL
63802	UEBUNGEN ZUR NACHRICHTENTECHNIK GRUPPENUNTERRICHT F. 5. SEM.	SCHOENFELDER DEHMEL	KREY RUSSEGER THON ULLRICH WISS.ASS.	02 UE
63803	FERNSEHTECHNIK I F. 7. SEM.	SCHOENFELDER		02 VL
63804	ELEKTROAKUSTIK F. 7. SEM.	SCHOENFELDER		02 VL
63805	SCHALTNETZE UND SCHALTWERKE F. 7. SEM.	SCHOENFELDER		02 VL
63806	SCHALTNETZE UND SCHALTWERKE UEBUNGEN F. 7. SEM.	SCHOENFELDER	WISS.ASS.	01 UE
63807	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER	WISS.ASS.	01 UE
63808	STUDIENARBEITEN	SCHOENFELDER	BOCK, GERD WISS.ASS.	04 UE
63809	ENTWURFSARBEITEN	SCHOENFELDER	WISS.ASS.	03 UE

63810	STUDIENSEMINAR FUER NACHRICHTENTECHNIK	SCHOENFELDER	RUSSEGGER WISS.ASS.	02 UE
63811	CODIERUNG F. 7. SEM.	ELSNER		02 VL
63812	UEBUNGEN CODIERUNG F.7. SEM.	ELSNER	WOLFF,WERNER WISS.ASS.	02 UE
63813	INTEGRALTRANSFORMATION IN DER ELEKTROTECHNIK F. 7.SEM.	ELSNER		02 VL
63814	EINFUEHRUNG IN DIE NACHRICHTENTHEORIE F. INFORMATIK	ELSNER		03 VL
63815	UEBUNGEN EINFUEHRUNG IN DIE NACHRICHTENTHEORIE F.INFORMATIK	ELSNER	WISS.ASS.	01 UE
63816	STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET NACHRICHTENTECHNIK	ELSNER	BROUWER WISS.ASS.	04 UE
63817	ENTWURFSARBEITEN IM FACHGEBIET NACHRICHTENTECHNIK	ELSNER	BROUWER WISS.ASS.	03 UE
63818	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET NACHRICHTENTECHNIK	ELSNER	WISS.ASS.	01 UE
63819	STUDIENSEMINAR FUER NACHRICHTENTECHNIK	ELSNER WISS.ASS.		02 UE
63820	STUDIENARBEITEN IM FACHGEBIET INFORMATIK	ELSNER	WISS.ASS.	01 UE
63821	STUDIENSEMINAR F. INFORMATIK	ELSNER	WISS.ASS.	02 UE
63822	EINFUEHRUNG IN DIE THEORIE UND PRAXIS DER ANTENNEN	FRICKE,HANS		02 VL
63823	ELEKTRONISCHE EISENBAHNSICHERUNGSSYSTEME	FRICKE,HANS		02 VL
63824	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN IM FACHGEBIET FERN- MELDE-UND HOCHFREQUENZTECHNIK	FRICKE,HANS	GLIMM RUSSEGGER	01 UE
63825	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FERNMELDE-UND HOCHFRE- QUENZTECHNIK	FRICKE,HANS	GLIMM RUSSEGGER	04 UE
63826	ENTWURFSARBEITEN AUF DEM GEBIET DER FERNMELDE-UND HOCHFRE- QUENZTECHNIK	FRICKE,HANS	GLIMM RUSSEGGER	03 UE
63828	RECHNERANWENDUNGEN IN NACHRICHTENSYSTEMEN	HARTMANN,HARRO-L		02 VL

63829	UEBUNGEN ZU RECHNERANWENDUNGEN IN NACHRICHTENSYSTEMEN	HARTMANN, HARRO=L. H. STEPHANBLOME	02 UE
63830	ENTWURFSARBEITEN AUF DEM GEBIET NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN, HARRO=L. WISS. ASS.	03 UE
63831	STUDIENARBEITEN AUF DEM GEBIET NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN, HARRO=L. WISS. ASS.	04 UE
63832	DIPLOMARBEITEN IM FACH NACHRICHTENSYSTEME	HARTMANN, HARRO=L.	06 UE
63833	THEORIE DER LEITUNGEN F. 5. SEM.	UNGER, H.-G.	02 VL
63834	UEBUNGEN ZU THEORIE DER LEITUNGEN F. 5. SEM.	UNGER, H.-G. BEHM OHM SCHUENEMANN SCHWARTZ, WOLF=D.	01 UE
63835	ELEKTROMAGNETISCHE WELLEN I F. 7. SEM.	UNGER, H.-G.	02 VL
63836	UEBUNGEN ZU ELEKTROMAGNETISCHE WELLEN I F. 7. SEM.	UNGER, H.-G. HINKEN	02 UE
63837	HOCHFREQUENZBAUELEMENTE UND SCHALTUNGEN I F. 7. SEM.	UNGER, H.-G.	02 VL
63838	UEBUNGEN ZU HOCHFREQUENZBAUELEMENTE UND SCHALTUNGEN I F. 7. SEM.	UNGER, H.-G. MUELLER, JOERG	01 UE
63839	HOCHFREQUENZTECHNIK I F. 5. SEM.	UNGER, H.-G.	01 VL
63840	LABORATORIUM FUER MIKROWELLENTTECHNIK F. 7. SEM.	UNGER, H.-G. HINKEN UNRAU	03 UE
63841	ANLEITUNG ZU ENTWURFEN IM FACH HOCHFREQUENZTECHNIK	UNGER, H.-G. WISS. ASS.	03 UE
63842	ANLEITUNGEN ZU STUDIENARBEITEN IM FACH HOCHFREQUENZTECHNIK	UNGER, H.-G. WISS. ASS.	04 UE
63843	ANLEITUNG ZU WISSENSCHAFTLICHEN ARBEITEN AUF DEM GEBIET DER HOCHFREQUENZTECHNIK	UNGER, H.-G.	01 UE
63844	STUDIENSEMINAR FUER HOCHFREQUENZTECHNIK	UNGER, H.-G.	02 UE
63845	GRUNDLAGEN DER DATENVERARBEITUNGSANLAGEN	LEILICH GAERTNER	02 VL
63846	DIGITALE SCHALTUNGEN	LEILICH	03 VL
63847	DIGITALE SCHALTUNGEN	LEILICH YIMM	01 UE

63848	STUDIENSEMINAR FUER DATENVERARBEITUNG	LEILICH	KUGEL	HT UE
63849	ANLEITUNG ZU SELBSTAENDIGEN WISS.,ARBEITEN IM FACHGEBIET DATENVERARBEITUNG	LEILICH	KRUPSTEDT TUERKE	GT UE
63850	PRAKTIKUM FUER DATENVERARBEITUNGSANLAGEN	LEILICH SCHOENFELDER	WISS.ASS.	GT UE
63851	STUDIENARBEITEN IM FACH DV-ANLAGEN	LEILICH	WISS.ASS.	GT UE
63852	ENTWUERFE IM FACH DATENVERARBEITUNGSANLAGEN	LEILICH	WISS.ASS.	GT UE
63853	NACHRICHTENTECHNISCHES PRAKTIKUM I FUER 5. SEM.	SCHOENFELDER UNGER,HANS-GEORG LEILICH	WISS.ASS.	02 UE
63854	PRAKTIKUM.FUER NACHRICHTENTECHNIK UND DATENVERARBEITUNG I F. 7. SEM.	SCHOENFELDER LEILICH		03 UE
63855	STUDIENSEMINAR FUER NACHRICHTENTECHNIK	DOZ,NACHRICHTENT.		02 UE
63856	KOLLOQUIUM FUER NACHRICHTENTECHNIK	DOZ,NACHRICHTENT.		02 UE
41853	FLUGSICHERUNGSTECHNIK	FORM	BRUNNER	01 VL
41854	ENTWUERFE IM FACHG. ELEKTRONISCHE VERKEHRSSICHERUNG	FORM		03 UE
41855	STUDIENARBEITEN IM FACHG,ELEKTRONISCHE VERKEHRSSICHERUNG	FORM		04 UE
41856	ANLEITUNG ZU WISS.,ARBEITEN IM FACHG,ELEKTRONISCHE VERKEHRSSICHERUNG	FORM		GT UE



*71801	DIE ENTSCHEIDUNGSPHASE DER PHILOSOPHIE DER GEGENWART	BOEDER	02 VL
71802	HEGELSLOGIK DER IDEE	BOEDER	02 UE
*71803	HEIDEGGER, DIE FRAGE NACH DER TECHNIK	BOEDER	02 UE
*71804	HEGEL, LOGIK DER QUALITAET	SCHEIER	02 UE
*71805	KANT, DIE EINHEIT DES SELBSTBEWUSSTSEINS	SCHEIER	02 UE
*71806	ARISTOTELES, DIE KATEGORIEN	SCHEIER	02 UE
*71807	KANT, GRUNDLEGUNG ZUR METAPHYSIK DER SITTEN	HOEGEMANN	02 UE
71808	PHILOSOPHIE DES DRAMAS	GLOCKNER	02 VL
71809	ERKLAERUNG FUNDAMENTALPHILOSOPHISCHER TEXTE ZUM PROBLEM DES SELBSTBEWUSSTSEINS	GLOCKNER	02 UE
71810	ALLGEMEINE DIDAKTIK	KLAUER	02 VL
71811	LEHRZIELDEFINITION UND LEHRSTOFFANALYSE	KLAUER	02 UE
71812	DIDAKTISCHE ANALYSE (NUR FUER HAUPTFACHPAEDAGOGEN)	KLAUER	02 UE
71813	ERZIEHUNG ALS SOZIALE INTERAKTION	SCHOTT	02 UE
71814	DENKERZIEHUNG (FUER HAUPTFACH< HL UND RL NUR NACH PERSOENLICHER VORANMELDUNG)	SCHOTT	02 UE
71815	KONSTRUKTION VON LEHRSEQUENZEN (FUER HAUPTFACH< HL UND RL NUR NACH PERSOENLICHER VORANMELDUNG)	SCHOTT	02 UE
71816	INSTITUTIONEN DES BILDUNGSWESENS, HL 3.SEM.	HERBIG	02 UE
71817	GRUNDLAGEN DER LERNFORSCHUNG (HAUPTFACHSTUD.)	HERBIG	02 UE
71818	SPEZIELLE PROBLEME LEHRZIELORIENTIERTER MESSUNG	HERBIG	02 UE
71819	MESSMETHODEN DER PAEDAGOGISCHEN FORSCHUNG II	HERBOLD	02 UE

71820	ANSCHAUUNG, BILDHAFTIGKEIT UND BEDEUTUNG IM LERNPROZESS	RUPPRECHT	02 UE
71822	LEISTUNGSBEURTEILUNG IN DER SCHULE	FRICKE, REINER	02 VL
71823	UEBUNG ZUR LEISTUNGSBEURTEILUNG IN DER SCHULE	FRICKE, REINER	02 UE
71824	ANALYSE QUALITATIVER DATEN IN DER PAEDAGOGISCHEN FORSCHUNG (NUR FUER HAUPTFACHPAEDAGOGEN)	FRICKE, REINER	02 UE
*71825	EINFUEHRUNG IN DIE RHETORIK	BOCK, BERNHARD	01 VL
*71826	UEBUNGEN IM FREIEN SPRECHEN	BOCK, BERNHARD	02 UE
*71827	ANTON BRUCKNER - LEBEN UND WERK MUSIKWISSENSCHAFTL. VORLESUNG	HERBST	01 VL
*71828	DIE SINFONIEN ANTON BRUCKNERS - PARTITURSTUDIUM ANALYSEN UND VERGLEICHE - SEMINAR ZUR MUSIKWISS. VORLESUNG	HERBST	01 UE
71829	COLLEGIUM MUSICUM - HOCHSCHULORCHESTER MITT. 16-17.30 IM GR. MUSIKSAAL D. PAEDAG. HOCHSCHULE KONST.-UNDE-STR. 16 5. ST.	HERBST	02 UE
71830	PAEDAGOGISCHES COLLOQUIUM	KLAUER FRICKE, REINER	02 UE

## Sprach- und Literaturwissenschaften

72801	DER BRIEFWECHSEL ZWISCHEN GOETHE UND SCHILLER, HAUPTSEMINAR	STENZEL	02 UE
72802	EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE DRAMATISCHER TEXTE PROSEMINAR	STENZEL	02 UE
72803	SCHILLER	STENZEL	02 VL
72804	EINFUEHRUNG IN DAS LITERATURWISSENSCHAFTLICHE ARBEITEN UND IN DIE ANALYSE LYRISCHER TEXTE (GRUNDKURS (PROSEMINAR))	PERELS	04 UE

72805	EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON PROSATEXTEN (PROSEMINAR)	HABERSETZER	02 UE
72806	JOHANNES BOBROWSKI (HAUPTSEMINAR)	PRINZING	02 UE
72807	EINFUEHRUNG IN DAS LITERATURWISSENSCHAFTLICHE ARBEITEN UND IN DIE ANALYSE LYRISCHER TEXTE (GRUNDKURS)	PRINZING	04 UE
72808	PROSEMINAR,EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON PROSATEXTEN	ROHSE,EBERHARD	02 UE
72809	PROSEMINAR,EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON DRAMENTEXTEN	ROHSE,EBERHARD	02 UE
72810	PROSEMINAR,EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON DRAMENTEXTEN	ROHSE,EBERHARD	02 UE
72811	EINFUEHRUNG IN DAS LITERATURWISSENSCHAFTLICHE ARBEITEN UND IN DIE ANALYSE LYRISCHER TEXTE (GRUNDKURS)	DRAEGER	04 UE
72812	EINFUEHRUNG IN DIE ANALYSE VON PROSATEXTEN (PROSEMINAR)	DRAEGER	02 UE
72813	SEMANTIK	HENNE	02 VL
72814	SPRACHWANDEL=DEUTSCHE SPRACHE IM 18.UND 20.JH.HAUPTSEMINAR	HENNE	02 UE
72815	SATZ- UND TEXTSEMANTIK KOLLOQUIUM	HENNE	02 UE
72816	EINFUEHRUNG IN DIE PRAGMA-UND SOZIOLOGISTIK A PROSEMINAR, FÜR 3.-4.SEM.	REHBOCK,HELMUT	02 UE
72817	EINFUEHRUNG IN DIE PRAGMA-UND SOZIOLOGISTIK B PROSEMINAR, FÜR 3.-4. SEM.	REHBOCK,HELMUT	02 UE
72818	TEXTLINGUISTISCHE ELEMENTE DER RHETORIK HAUPTSEMINAR	REHBOCK,HELMUT	02 UE
72819	JOHANNES VON TEPL, DER ACKERMANN AUS BOEHMEN LEKTUEREKURS, 14-TAGIG	REHBOCK,HELMUT	01 UE
72820	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTIK 1, GRUPPE D. PROSEMINAR. AB 1. SEM.	VESPER	02 UE
72821	EINFUEHRUNG IN DIE PRAGMA- UND SOZIOLOGISTIK (AB 3. SEM.) GRUPPE C. PROSEMINAR	VESPER	02 UE
72822	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTIK 1, GRUPPE A. PROSEMINAR. AB 1. SEM.	CHERUBIM	02 UE

196

72823	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTIK 1, GRUPPE B. PROSEMINAR. AB 1. SEM.	CHERÜBIM		02 UE
72824	EINFUEHRUNG IN DIE PSYCHOLINGUISTIK	CHERUBIM	RUPPRECHT	02 UE
72825	EINFUEHRUNG IN DIE LINGUISTIK 1, GRUPPE C. PROSEMINAR. AB 1. SEM.	OBJARTFL		02 UE
72826	TEXTSORTEN UND FUNKTIONALSTILE	OBJARTFL		02 UE
72827	EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM HISTORISCHER SPRACHSTUFEN. GRUPPE A. (AB 3. SEM.) PROSEMINAR	BLUME		02 UE
72828	EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM HISTORISCHER SPRACHSTUFEN. GRUPPE B. (AB 3. SEM.) PROSEMINAR	BLUME		02 UE
72829	SAUSSURE; COURS DE LINGUISTIQUE GENERALE, HAUPTSEMINAR INTERDISZIPLINAER	BLUME MUELLER, KARL-L.		02 UE
72830	EINFUEHRUNG IN DAS SCHWEDISCHE I	BLUME		02 UE
72831	DIE NORDISCHEN SPRACHEN	BLUME		01 UE
72832	FRAGEN EINER PAEDAGOGISCHEN GRAMMATIK	JAHN		02 UE
72833	EINFUEHRUNG IN DAS MITTELHOCHDEUTSCHE AN AUSGEWAELHTEN BEIS- PIELEN	SCHMIDT JUERGEN		02 UE
72834	MITTELHOCHDEUTSCHE LITERATUR FUER FORTGESCHRITTENE; PARZIFAL	SCHMIDT JUERGEN		02 UE
72835	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE I GRAMMATIK IM UEBERBLICK	BUESE		02 UE
72836	UEBUNGEN IM SPRACHLABOR I	BUESE		02 UE
72837	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE II STRUKTUREN DER WISSENSCHAFTSSPRACHE	BUESE		02 UE
72838	UEBUNGEN IM SPRACHLABOR II	BUESE		02 UE
72839	DEUTSCH ALS FREMDSPRACHE III ANALYSE FACHSPRACHLICHER TEXTE	BUESE		04 UE
72840	PROBLEME DER ENGLISCHEN SPRACHGESCHICHTE	FRABAND		02 VL

72841	PROSEMINAR; LEKTUERE ALTENGLISCHER TEXTE	GRABAND	02 UE
72842	HAUPTSEMINAR; PROBLEME UND METHODEN HISTORISCHER LINGUISTIK	GRABAND	02 UE
72843	KOLLOQUIUM ZUR ALTENGLISCHEN LITERATUR (NUR FÜR EXAMENSKANDIDATEN)	GRABAND	02 UE
72844	PROSEMINAR; D.H. LAWRENCE; SHORT STORIES	LINK, VIKTOR	02 UE
*72845	ENGLISCH FÜR FORTGESCHRITTENE II, PROGRAMMIERTER KURS IM SPRACHLABOR.	NUEBOLD	02 UE
72846	PROSEMINAR; EINFÜHRUNG IN DAS ALTENGLISCHE	WITT	02 UE
72847	PROSEMINAR; EINFÜHRUNG IN DIE LINGUISTIK FÜR ANGLISTEN	MINDT	02 UE
72848	PROSEMINAR; EINFÜHRUNG IN DAS MITTELENGLISCHE	MINDT	02 UE
72849	HAUPTSEMINAR; LINGUISTIK UND ENGLISCHUNTERRICHT	MINDT	02 UE
72850	GRUNDKURS "GRAMMATIK DES HEUTIGEN ENGLISCH"	LINK, GABRIELE	02 UE
72851	GRUNDKURS "GRAMMATIK DES HEUTIGEN ENGLISCH", PARALLEL-KURS	LINK, GABRIELE	02 UE
72852	AUFBAUKURS "GRAMMATIK II" FÜR HL-KANDIDATEN (NACH BE- STEHEN DES GRUNDKURSES)	LINK, GABRIELE	02 UE
72853	ENGLISCH-DEUTSCHE ÜBERSETZUNG FÜR RL-KANDIDATEN IM HAUPTSTUDIUM	LINK, GABRIELE	02 UE
72854	GERMAN-ENGLISH TRANSLATION IA	PERKINS	02 UE
72855	GERMAN-ENGLISH TRANSLATION IB	PERKINS	02 UE
72856	EFFECTIVE WRITING IA	PERKINS	02 UE
72857	ORAL WORK IIA	PERKINS	02 UE
72858	ORAL WORK IIB	PERKINS	02 UE
72859	SOCIAL PROBLEMS IN BRITAIN TODAY	PERKINS	02 VL
72860	ESSAY WRITING IA	TURNER	02 UE

72861	ESSAY WRITING IB	TURNER	02 UE
72862	ORAL WORK IA	TURNER	02 UE
72863	ORAL WORK IB	TURNER	02 UE
72864	PRACTICAL PHONETICS GROUP A	TURNER	02 UE
72865	PRACTICAL PHONETICS GROUP B	TURNER	02 UE
72866	GRUNDLAGEN DER ENGLISCHEN PHONETIK UND PHONOLOGIE	SCHMIDT, HELMUT	02 UE
72867	ENGLISCH-DEUTSCHE UEBERSETZUNGSUEBUNGEN FUER STUDENTEN IM GRUNDSTUDIUM	SCHMIDT, HELMUT	02 UE
72868	PRAKTISCHE PHONETIK C	SCHMIDT, HELMUT	02 UE
72869	PRAKTISCHE PHONETIK D	SCHMIDT, HELMUT	02 UE
*72870	ENGLISCH FUER ANFAENGER, PROGRAMMIERTER KURS IM SPRACHLABOR	BARNETT	02 UE
*72871	ENGLISCH FUER FORTGESCHRITTENE IA. PROGRAMMIERTER KURS IM SPRACHLABOR.	BARNETT	01 UE
*72872	ENGLISCH FUER FORTGESCHRITTENE IB. PROGRAMMIERTER KURS IM SPRACHLABOR.	BARNETT	01 UE
72873	THE ENGLISH NOVEL SINCE 1950	POSSIN	02 VL
72874	KOLLOQUIUM; ENGLANDKUNDE ALS WISSENSCHAFTSTHEORETISCHES UND HOCHSCHULDIDAKTISCHES PROBLEM	POSSIN	02 UE
72875	HAUPTSEMINAR; AUTOBIOGRAPHY AS FICTION	POSSIN	02 UE
72876	T.S. ELIOT; EARLY POETRY AND CRITICISM (PS)	DREXLER	02 UE
72877	ORAL WORK I (C)	EDWARDS	02 UE
72878	EFFECTIVE WRITING IB	EDWARDS	02 UE
72879	GERMAN-ENGLISH TRANSLATION II FUER STAATSEXAMENSKANDIDATEN	EDWARDS	02 UE

72880	ESSAY WRITING IC	EDWARDS	02 UE
72881	ORAL WORK ID	EDWARDS	02 UE
72882	ESSAY WRITING II	EDWARDS	02 UE
72883	PROBLEME DER LITERATURDIDAKTIK	LANGE, BERND	02 UE
72884	INTRODUCTION TO LITERATURE	LANGE, BERND	02 UE
72885	READING COURSE: DRAMA	LANGE, BERND	02 UE
72886	STYLISTICS: LINGUISTIC APPROACHES TO LITERATURE (HS)	GUNTNER	02 UE
72887	PS: INTRODUCTION TO LITERATURE	GUNTNER	02 UE
72888	PS READING COURSE I: PROSE	GUNTNER	02 UE
72889	PS: SHAKESPEAREAN TRAGEDY: HAMLET	MULTHOFF	02 UE
72890	DIE FRANZOESISCHE SPRACHE IM HISTORISCHEN UND SOZIALEN KON- TEXT	KOERNER	01 VL
72891	ASPEKTE DES FRANZOESISCHEN ROMANS IM 20. JAHRHUNDERT	MATTAUCH	03 VL
72892	GRUNDKURS: EINFUEHRUNG IN DIE SPRACHWISSENSCHAFT FUEH ROMANISTEN (OBLIGATORISCH FUEH 1. UND 2. SEMESTER)	MUELLER, KARL-LUD.	04 UE
72893	PROSEMINAR: FRANZOESISCHE ZEITUNGSSPRACHE	KOERNER	02 UE
72894	PROSEMINAR: ROMANISCH UND FRANZOESISCH - UEBUNGEN ZUR GESCHICHTE DES WORTSCHATZES	MUELLER	02 UE
72895	PROSEMINAR: FRANZOESISCHE ROMANTHEORIEN	CARL	02 UE
72896	PROSEMINAR: DAS POLITISCHE UND GESELLSCHAFTSKRITISCHE CHANSON FRANKREICHS	KLEINSCHMIDT	02 UE
72897	PROSEMINAR: BUERGERLICHES FRANZOESISCHES DRAMA IM 18. JAHR- HUNDERT	OHLMEYER	02 UE
72898	TEXTLINGUISTISCHES HAUPTSEMINAR: DIE SATZVERKNUEPFUNG IM FRANZOESISCHEN	KOERNER	02 UE

72899	HAUPTSEMINAR; BAUDELAIRE	MATTAUCH	02 UE
72900	HISPANISTISCHES KOLLOQUIUM	KOERNER BUCK, DIETER	02 UE
72901	UEBUNG; EINFUEHRUNG IN DAS ALTFRANZOESISCHE	HILDER	02 UE
72902	UEBUNG; CHANSON DE GESTE UND HOEFISCHER ROMAN	MATTAUCH	02 UE
72903	INTRODUCTION A LA FRANCE CONTEMPORAINE (COURS AVEC DISCUSSION DE TEXTES)	VASLET	02 UE
72904	ASPECTS POLITIQUES, ECONOMIQUES ET SOCIAUX DE LA FRANCE APRES 1945 (EXPOSE ET RESUME)	VASLET	02 UE
72905	PHONETIQUE ET PHONOLOGIE DU FRANCAIS< COURS THEORIQUE	BRASCHE	02 VL
72906	PHONETIQUE ET PHONOLOGIE DU FRANCAIS; EXERCICES AU LABORATOIRE, GROUPE A	BRASCHE	01 UE
72907	PHONETIQUE ET PHONOLOGIE DU FRANCAIS; EXERCICES AU LABORATOIRE, GROUPE B	BRASCHE	01 UE
72908	PHONETIQUE ET PHONOLOGIE DU FRANCAIS; EXERCICES AU LABORATOIRE, GROUPE C	BRASCHE	01 UE
72909	CONVERSATION ET DISCUSSION, GROUPE A	MAINKA	01 UE
72910	CONVERSATION ET DISCUSSION, GROUPE B	MAINKA	01 UE
72911	CONVERSATION ET DISCUSSION, GROUPE C	N.N.	01 UE
72912	CONVERSATION ET DISCUSSION, GROUPE D	N.N.	01 UE
72913	FRANZOESISCHE GRAMMATIK I, GRUPPE A	KLEINSCHMIDT	02 UE
72914	FRANZOESISCHE GRAMMATIK I, GRUPPE B	KLEINSCHMIDT	02 UE
72915	EXERCICES PRATIQUES DE VOCABULAIRE ET DE GRAMMAIRE	N.N.	02 UE
72916	TRADUCTION (ALLEMAND-FRANCAIS) I	MAINKA	02 UE
72917	TRADUCTION (ALLEMAND-FRANCAIS) II, GROUPE A	VASLET	02 UE



72918	TRADUCTION (ALLEMAND-FRANCAIS) II, GROUPE B	VASLET	02 UE
72920	TRADUCTION (ALLEMAND-FRANCAIS) II, GROUPE C	N.N.	02 UE
72921	TRADUCTION (ALLEMAND-FRANCAIS) II, GROUPE D	N.N.	02 UE
72922	TRADUCTION (ALLEMAND-FRANCAIS) III (VORBEREITUNG AUF DAS STAATSEXAMEN)	VASLET	02 UE
72923	FRANZOESISCH-DEUTSCHE UEBERSETZUNGEN I	KLEINSCHMIDT	02 UE
72924	FRANZOESISCH-DEUTSCHE UEBERSETZUNGEN II	N.N.	02 UE
72925	EXERCICES DE RESUME	N.N.	01 UE
*72926	FRANZOESISCH FUER HOERER ALLER FAKULTAETEN INTENSIVKURS FUER ANFAENGER, MIT UEBUNGEN IM SPRACHLABOR	SCHMELING	04 UE
*72927	FRANZOESISCH FUER HOERER ALLER FAKULTAETEN ZEITUNGSLEKTUERE, KONVERSATION	SCHMELING	02 UE
*72928	ITALIENISCH I	BUCK, DIETER	02 UE
*72929	ITALIENISCH II	BUCK, DIETER	02 UE
*72930	SPANISCH I	BUCK, DIETER	02 UE
*72931	SPANISCH II	BUCK, DIETER	02 UE
72932	LATEIN I (EINFUEHRUNGSKURS)	WITTNEREN	04 UE
72933	LATEIN 2 VORBEREITUNG ZUM KLEINEN LATINUM	HARTMANN, GUNTHER	04 VL
72934	GRIECHISCHE SPRACHE 3	TUNKEL	04 UE
*72935	RUSSISCH FUER ANFAENGER OHNE VORKENNTNISSE	BAGH	02 UE
*72936	RUSSISCH AUFBAUKURS	BAGH	02 UE
*72937	RUSSISCH FUER FORTGESCHRITTENE	BAGH	02 UE
*72938	EINFUEHRUNG IN WISSENSCHAFTLICHES SCHRIFTTUM	DAUM	02 VL

**Geschichte und Politikwissenschaft**

73801	ENTSTEHUNG UND STRUKTUR DES AUGUSTEISCHEN PRINZIPATS	CASTRITIUS	02 VL
73802	EUROPA IM FRUEHEN MITTELALTER	KAMP	02 VL
73803	VOM MITTELALTER ZUR NEUZEIT	OELRICH	02 VL
73804	KOLLOQUIUM UND QUELLENLEKTURE IM ANSCHLUSS AN DIE VORLESUNG	OELRICH	02 UE
73805	ERSTER WELTKRIEG UND UEBERGANG ZUR WEIMARER REPUBLIK	POELS	02 VL
73806	EINFUEHRUNG IN DIE GRIECHISCHE GESCHICHTE	ZEDELIUS	02 UE
73807	EINFUEHRUNG IN DAS STUDIUM DER MITTELALTERLICHEN GESCHICHTE PROSEMINAR	SCHWARZ, ULRICH	02 UE
73808	PROSEMINAR; DIE ANFAENGE DER DEUTSCHEN GESCHICHTE	SPRECKELMEYER	02 UE
73809	PROSEMINAR ZUR NEUEREN GESCHICHTE; VORGESCHICHTE DES WEST- FAELISCHEN FRIEDENS	WIECZOREK	02 UE
73810	PROSEMINAR; DIE PREUSSISCHE ERHEBUNG	SCHILDY	02 UE
73811	PREUSSEN ZWISCHEN REVOLUTION UND REAKTION 1848-1850, PROSEM.	POLLMANNKLAUS	02 UE
73812	HAUPTSEMINAR; NACHFOLGEREGELUNG UND REGIERUNGSWECHSEL IN DER FRUEHEN KAISERZEIT	CASTRITIUS	02 UE
73813	HAUPTSEMINAR; DER VIERTE KREUZZUG	KAMP	02 UE
73814	HAUPTSEMINAR ZUR GESCHICHTE DER FRUEHEN NEUZEIT	OELRICH	02 UE
73815	HAUPTSEMINAR; DIE BEGRUENDUNG DES NORDDEUTSCHEN BUNDES	POELS	02 UE
73816	ORERSEMINAR	POELS	02 UE
73817	LEKTURE- U. INTERPRETATIONSKURS AUSGEWAELTE QUELLEN ZUR GESCHICHTE DES FRUEHEN PRINZIPATS	ZEDELIUS	02 UE
73818	QUELLENLEKTURE (ENGLISCHE DOKUMENTE ZUR VORGESCHICHTE DES 1. WELTKRIEGS)	SCHILDY	02 UE

73819	QUELLENLEKTUERE (ENGLISCH), DOKUMENTE ZUR VORGESCHICHTE DES 1. WELTKRIEGS (PARALLELKURS)	SCHILDT	02 UE
73820	KOLLOQUIUM ZUR ALTEN GESCHICHTE	CASTRITIUS	02 UE
73821	KOLLOQUIUM ZUR GESCHICHTE DES MITTELALTERS	KAMP	02 UE
73822	DIE ENTSTEHUNG DES GRUNDGESETZES	POLLMANN, KLAUS	02 UE
73823	STADTENTWICKLUNG IN DER INDUSTRIALISIERUNG	CALLIFSS	02 UE
73824	VOR-UND FRUEHGESCHICHTE MITTELDEUTSCHLANDS VORROEMISCHE EISENZEIT	NIQUET	01 VL
73825	UEBUNGEN ZUR VORROEMISCHEN EISENZEITANFUNDEN	NIQUET	01 UE
73826	AMERIKANISCHE GESELLSCHAFT 1920-1970	ROSEN	02 VL
73827	ZUR GESCHICHTE DER AMERIKANISCHEN THEORIE	ROSEN	02 VL
73828	PROBLEME DER NEUTRALITAET DER SCHWEIZ IM ZWEITEN WELTKRIEG KOLL.FUER EXAMENSKANDIDATEN	ROSEN	02 UE
73829	EINFUEHRUNG IN DIE WISSENSCHAFT VON DER POLITIK	BERGWITZ, HUBERT.	02 UE
73830	FRAGEN ZUR EURORAEISCHEN INTEGRATION PROSEMINAR ZUR INTERNATIONALEN POLITIK	BERGWITZ, HUBERT.	02 UE
73831	AUSSENPOLITISCHE ASPEKTE DER ENTWICKLUNG DER BRD HAUPTSEMINAR ZUR AUSSENPOLITIK	BERGWITZ, HUBERT .	02 UE
73832	DIE POLITISCHE ENTWICKLUNG DER SOWJETUNION IN DER ZEIT VON 1924 BIS 1945 HAUPTSEMINAR INTERNAT. POLITIK	WREDE, KLAUS	02 UE
73833	DIE POLITISCHE UND SOZIALOEKONOMISCHE ENTWICKLUNG DER SBZ BZW. DDR. 1945-1975 HAUPTSEMINAR VGL.U.REG.LEHRE	WREDE, KLAUS	02 UE
73834	DER SOZIALISMUS ALS POLITISCHE BEWEGUNG, TEIL III PROSEM.	WREDE, KLAUS	02 UE
73835	SOZIOLOGISCHE ANALYSE VON EINFUEHRUNGSLITERATUR IN DIE SOZIOLOGIE	VOGEL, ULRIKE	03 UE
73836	EINFUEHRUNG IN DIE THEORIE DER INTERNATIONALEN BEZIEHUNGEN	N.N.	02 UE

73837	DIE ENTWICKLUNG DER POLITISCHEN U.ÖKONOMISCHEN BEZIEHUNGEN ZWISCHEN DEN USA UND LATEINAMERIKA	N.N.		02 UE
73838	POPULISMUS UND VOLKSFRONTPOLITIK IN LATEINAMERIKA	N.N.		02 UE
73839	PROBLEME DER ARBEITSELBSTVERW.I.SOZIALISMUS A.BEISPIEL JUGOSLAWIEN	ROGGEMANN		02 UE
73840	ENTWICKLUNG U.GRUNDBEGRIFFE D.VERFASSUNGSRECHTES BRD U.DDR	ROGGEMANN		02 VL
73841	EINF. IN DIE GRUNDPROBLEME DER POLIT. WIRTSCHAFTSLEHRE	LOMPE		02 VL
73842	DEMOKRATIETHEORIE	LOMPE		02 UE
73843	ENTWICKLUNGSLINIEN DER BRD IN DEN ERSTEN 25 JAHREN -HAUPTSE- MINAR INNENPOLITIK	LOMPE		02 UE
73844	GRUNDZUEGE DES PARTEISYSTEMS DER BUNDESREPUBLIK	LOMPE	BOLM	02 UE
73845	AUSGEWAHLTE PROBLEME DER POLITISCHEN WIRTSCHAFTSLEHRE	LOMPE	BERGMANN	02 UE
73846	ZUR DEMOKRATISIERUNG GESELLSCHAFTLICHER SUBSYSTEME	HEYDER		02 UE
73847	SOZIOLOGIE DER SCHULKLASSE UND DER SCHULE	HEYDER		02 UE
73848	GRUNDSATZPROBLEME SOZIALLIBERALER REFORMPOLITIK	HEYDER		02 UE
73849	ZUR POLITISCHEN KULTUR DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND	WASMUND		02 UE
73850	SOZIOLOGIE DER GRUPPE	ROELKE		02 UE
73851	EINFUEHRUNG IN DIE METHODEN DER EMPIRISCHEN SOZIALFORSCHUNG II	ROELKE		02 UE
73852	WISSENSCHAFTSTHEORETISCHE GRUNDORIENTIERUNG FUER STUDIERENDE DER POLITIKWISSENSCHAFT	ROELKE		02 UE
73853	THEORIE DER POLITISCHEN KOMMUNIKATION	KEVENHOERSTER		02 VL
73854	KOMMUNIKATION IM REGIERUNGSSYSTEM DER BUNDESREPUBLIK	KEVENHOERSTER		02 UE
73855	ERKENNTNISINTERESSE UND HANDLUNGSINTERESSE DER POLITIKWISSEN SCHAFT	KEVENHOERSTER		02 UE

73856	EINFUEHRUNG IN DIE POLITIKWISSENSCHAFT (POLITIKWISSENSCHAFT- GERLICH LICHE THEORIEN UND METHODEN)		02 VL
73857	PARTEIEN UND ELITEN IN OESTERREICH U. DER BRD (VGL REG LEHRE GERLICH )		02 UE
73858	POLITISCHE SYSTEMKRISEN (VGL REG LEHRE)	GERLICH	02 UE
73859	EINFUEHRUNG IN DIE POLITIKWISSENSCHAFT	RASS	02 UE
73860	REKRUTIERUNG VON FUEHRUNGSELITEN IN GROSSBRITANNIEN	RASS	02 UE
73861	BESTIMMUNGSFAKTOREN DER BRITISCHEN EUROPA-POLITIK	RASS	02 UE
31867	GESCHICHTE DER MODERNEN KUNST, 1 DIE KRISE DES HISTORIENBIL DES (1750 - 1850)	GOSEBRUCH	02 VL
31868	SEMINARUEBUNG ZUR VORLESUNG	GOSEBRUCH	02 UE
31869	BESTIMMUNGSUEBUNG	GOSEBRUCH	02 UE
31870	JOHANN JOACHIM WINCKELMANN	LIESS, REINHARD	02 UE

## Rechtswissenschaft

74801	GRUNDZUEGE DES PRIVATEN UND BUERGERLICHEN RECHTS I	KOCH,ECKART	03 VL
74802	STEUERRECHT	KOCH ECKART	01 VL
74803	SEMINAR UEBER DAS WIRTSCHAFTSRECHT DER EUROPAEISCHEN GEMEINSCHAFTEN	KOCH,ECKART	01 UE
74804	GRUNDZUEGE DES OEFFENTLICHEN RECHTS I	NORDWIG	02 VL
74805	UEBUNGEN IM BUERGERLICHEN RECHT	N.N.	02 UE
74806	UEBUNGEN IM OEFFENTLICHEN RECHT	JOHN,RAINER	02 UE

74807	UNTERNEHMENSZUSAMMENFASSUNGEN(KARTELL U.KONZERNRECH)TEIL 2	MUELLER-POHLE	01 VL
74808	KOLLOQUIUM BUERGERLICHES RECHT	AUFFARTH	02 UE
74809	OEFFENTLICHES RECHT FUER WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLER	THIELE,WILLI	02 VL

## Wirtschaftswissenschaften

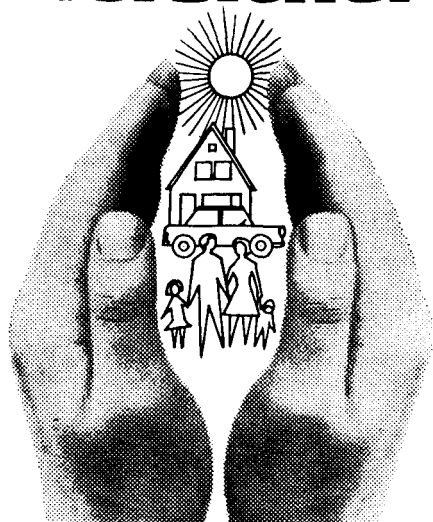
75801	THEORETISCHE VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE II F. 1.-3. SEM.	WILHELM		02 VL
75802	WIRTSCHAFTSPOLITIK F. 2.-4. SEM.	WILHELM		02 VL
75803	VOLKSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNGEN FUER ANFAENGER II	WILHELM	BRUNS	02 UE
75804	VOLKSWIRTSCHAFTLICHE UEBUNGEN F.FORTGESCHRITTENE II F.3.U.4. SEM.	WILHELM	BREDTMANN	02 UE
75805	WIRTSCHAFTSPOLITISCHE UEBUNGEN F. 3. U. 4. SEM.	WILHELM	KIRSCH	02 UE
75806	VOLKSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR F. WWA 14 TAEGL.	WILHELM		01 UE
75807	DOKTORANDENSEMINAR 14 TAEGL.	WILHELM		01 UE
75808	PROBLEME DER ENERGIEWIRTSCHAFT	BRACHMANN		02 UE
75809	GRUNDLAGEN DER BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE (BWL I)	ENGELEITER		02 VL
75810	FINANZIERUNG UND INVESTITION (BWL IV)	ENGELEITER		03 VL
75811	BETRIEBSWIRTSCHAFTLICHES SEMINAR WWA 14 TAEGL.	ENGELEITER		01 UE
75812	UEBUNG ZUR FINANZIERUNG	SCHROEDER,WOLFG.		02 UE
75813	UEBUNG ZUR PRODUKTIONS- KOSTEN- UND PREISTHEORIE	MUS		02 UE
*75814	EINFUEHRUNG IN DIE ARBEITSWISSENSCHAFT - ARBEITSWISS. I	KIRCHNER		02 VL
*75815	EINFUEHRUNG IN DIE ARBEITSWISSENSCHAFT - ARBEITSWISS. I	KIRCHNER		02 UE

75816	STATISTIK I	SCHWARZE, JOCHEN		02 VL
75817	MATHEMATIK FÜR WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLER I	SCHWARZE, JOCHEN		02 VL
75818	SEMINAR ÜBER ANWENDUNG STOCHASTISCHER UND MATHEMATISCHER MODELLE IN DER WIRTSCHAFT	SCHWARZE, JOCHEN		02 UE
75819	STATISTISCHE KONTROLL- UND OPTIMIERUNGSVERFAHREN IM FERTIGUNGSBEREICH	SCHWARZE, JOCHEN		01 VL
75820	ÜBUNGEN ZU STATISTISCHE KONTROLL- UND OPTIMIERUNGSVERFAHREN IM FERTIGUNGSBEREICH	SCHWARZE, JOCHEN		01 UE
75821	ÜBUNGEN ZU MATHEMATIK FÜR WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTLER I	SCHWARZE, JOCHEN	VORWERK	02 UE
75822	ÜBUNGEN ZUR STATISTIK I	SCHWARZE, JOCHEN	ERVEN, PETER	02 UE
75823	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS I (BUCHHALTUNG UND ABSCHLUSS I UND II)	WOLTER		02 VL
75824	TECHNIK DES BETRIEBLICHEN RECHNUNGSWESENS I (BUCHHALTUNG UND ABSCHLUSS I UND II)	WOLTER		02 UE
75825	PERSONALPLANUNG	HENTZE, JOACHIM		01 VL
75826	BETRIEBLICHE AUSBILDUNG	HENTZE, JOACHIM		02 UE
75827	DIDAKTIK DER WIRTSCHAFTSLEHRE I	HENTZE, JOACHIM		02 UE
75828	DIDAKTIK DER WIRTSCHAFTSLEHRE II	HENTZE, JOACHIM		02 UE
75829	EINFÜHRUNG IN DIE CURRICULUMFORSCHUNG	N.N.		02 UE
75830	ZUR REFORM DER SEKUNDARSTUFE II	N.N.		02 UE
75831	QUANTITATIVE METHODEN IN DEN WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN (NUR FÜR HANDELSLEHRAMT)	MUS		03 VL
75832	ORGANISATIONSTHEORIE	MUS		02 VL
75833	WIRTSCHAFTSPÄDAGOGISCHES PROSEMINAR II	MUS		02 UE
75834	THEORIEN UND MODELLE DER DIDAKTIK	N.N.		02 UE

75835	WIRTSCHAFTSPAEDAGOGISCHES PROSEMINAR I	THIELE WOLFGANG	02 UE
75836	FINANZWISSENSCHAFT	GUENTER, HORST	02 VL
75837	FINANZWISSENSCHAFT	GUENTER HORST	02 UE
75838	PAEDAGOGISCH RELEVANTE PROBLEME DER VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE	GUENTER, HORST	02 VL
59814	EINFUEHRUNG IN DIE UNTERNEHMENSFORSCHUNG F.7,SEM,MACH.F.5,SEM,INF.F.3,SEM,WWAS.	BERR	02 VL
59815	PRAKTIKUM ZUR ORGANISATIONSTECHNIK UND DATENVERARBEITUNG F. 7,SEM,MACH,INF.F.3,SEM,WWAS	BERR	GERTH,HANS-HEINR. 02 UE MATJE RIEDEL VOELCKERS
59816	STUDIENARBEITEN ZUR FABRIKBETRIEBSLEHRE UND UNTERNEHMENSFOR- SCHUNG	BERR	GERTH,HANS-HEINR. 06 UE MATJE RIEDEL VOELCKERS
59817	ANLEITUNG ZU WISS.ARBEITEN IM FACHGEBIET FABRIKBETRIEBSLEHRE UND UNTERNEHMENSFORSCHUNG	BERR	GERTH,HANS-HEINR. GT UE MATJE RIEDEL VOELCKERS
59830	UEBUNGEN ZU ORGANISATIONSTECHNIK (INDUSTRIEBETRIEBSLEHRE I) F. 5, SEM MACH, ELEC, INF, F. 1,SEM,WWAS	BERR	GERTH,HANS-HEINR 01 UE MATJE RIEDEL VOELCKERS



# Die kundennahe Versicherung für alle



Viele Vorteile in Ihrer Hand.  
Wir bieten Ihnen Schutz  
für jeden Bereich:  
Sachversicherungen  
Haftpflichtversicherungen  
Unfallversicherungen  
Kraftfahrtversicherungen  
Rechtsschutzversicherungen  
Lebensversicherungen.



**ÖFFENTLICHE  
VERSICHERUNG  
BRAUNSCHWEIG**

33 BRAUNSCHWEIG  
WOLFENBÜTTELER STR. 86  
TEL.-NR. 702-1

Namensverzeichnis

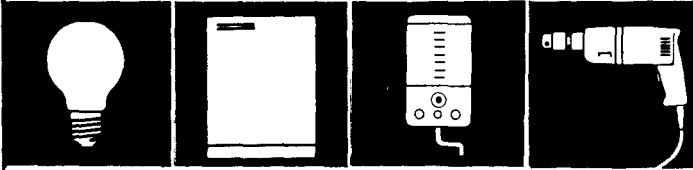
Verzeichnis der  
Einrichtungen

Lageplan

# HASTRA

# STROM

stets bereit



Strom erzeugt Licht,  
Kraft, Wärme, Kälte, Bild  
und Ton. Strom macht  
die Arbeit leichter und  
die Freizeit schöner.  
Strom für 1,5 Millionen  
Einwohner Niedersach-  
sens liefert die HASTRA.

» **HASTRA** «

HANNOVER - BRAUNSCHWEIGISCHE  
STROMVERSORGUNGS-A.G.

33 Braunschweig · Celler Straße 90

# Namensverzeichnis

Lehrkörper Seite 31–65; Lehrstühle, Institute, Seminare Seite 67–95;  
Vorlesungen und Übungen Seite 99–208

Name	Seite	Name	Seite
<b>A</b>		Bellin, Günter	77
Abou-Aly, Mohamed	24, 86, 181	Bennemann, Otto	6
Ahlenstiel, Eckart	73, 130	Berges, Hanns-Peter	84, 167
Ahrens, Georg	78, 145	Bergmann, Hans-Joachim	68, 108
Ahrens, Hermann	47, 79, 146, 147	Bergmann Leopold	93, 204
Ahrens, Ulrich	71	Bergwitz, Hubertus	63, 93, 203
Alber, Klaus	23, 31, 68, 108, 109	Bergwitz, Joachim	21
Albert, Bernd	21	Berndt, Friedrich	44, 143
Alff, Paul	6	Berr, Ulrich	24, 49, 87, 110, 180, 181, 208
Altenstein, Bernd	78, 145	Bersch, Hans-Werner	38, 73
Althammer, Karlheinz	53, 171	Bertling, Johannes	84, 167
Alvarado, Felix	24	Bertram, Rolf	37, 72, 118, 124, 125, 126
Aly, Friedrich-Wilhelm	59, 185	Bertrand, Colin	46
Andresen, Klaus	23, 53, 83, 161	Besdo, Dieter	52, 83, 160, 161
Andresen, Uwe	85, 174	Best, Gerhard	70, 117
Aßmuß, Bernd	21	Bettenstaedt, Franz	32
Auffarth, Fritz	64, 206	Beuermann, Arnold	29, 30, 31, 70, 119
Austmeyer, Klaus	95	Biehl, Böle	38, 74, 133, 134
Autzen, Horst	71	Binder, Günter	85, 168, 177
		v. Bismarck, Claus	94
<b>B</b>		Blaschette, Armand	39, 71, 120, 121, 122
Bach, Günther	32, 67, 105	Blenk, Hermann	49
Bähr, Heinz-Günter	47, 79, 155, 156	Blenke, Rolf	41
Baeumker, Adolf	6	Bliesener, Klaus-Michael	95
Bagh, Antonie	65, 201	Bluhm, Bernd	78, 120, 142
Bahll, Siegfried	47	Blume, Herbert	63, 90, 196
Bahrs, Dieter	81, 152	Bobbert, Gisbert	53, 171
Balkheimer, Gertrud	74, 132	Bochmann, Gisela	95
Ball, Jens	29	Bock, Bernhard	64, 194
Baltin, Rüdiger	69	Bock, Gerd	88, 189
Barbré, Rudolf	45, 79, 146, 147, 148	Bode, Dieter	67, 104
Barkow, Ulrich	19, 69, 112	Bode, Hans	40
Barnett, Alan Keith	65, 198	Böcker, Uwe	67, 104, 108
Bartholomei, Peter	24	Bödeker, Wilfried	95
Bartsch, Erich	47, 153	Boeder, Heribert	27, 61, 90, 163
Bartz, Wilfried J.	53, 169	Böhm, Wolfgang	32, 68, 107
Baumann, Albrecht	70, 116, 117	Böinghoff, Otto	25, 85, 171, 172
Baumann, Heinrich	88, 185	Böttcher, Peter	94
Baumgarte, Joachim	51, 82, 108, 159	Boettger, Caesar Rudolf	35, 137
Baumgarten, Günter	95	Böttger, Ulrich	76, 141
Baums, Bodo	86, 175	Bogen, Hans Joachim	36, 74, 133
Baurichter, Walter	75, 138	Bohnet, Matthias	49, 84, 94, 163, 164, 165, 166
Bayer, Georg	27, 34, 35, 109	Boldt, Peter	36, 71, 166
Becker, Harald	73, 130	Bolm, Wolfgang	93, 204
Beckers, Silvester	29	Born, Rainer	47, 152
Beermann, Hans-Joachim	51, 85, 170, 171	Bosch, Karl	34, 68, 107
Behm, Karl	19, 191	Braasch, Herbert	22
Behr, Manfred	4, 6	Brach, Heidrun	27, 139
Beineke, Erhard	84, 167	Brachmann, Ernst	64, 206
Beinhoff, Ulla	77, 141		

Name	Seite
Brandes, Dietmar	71, 129
Brasch, Günter	95
Brasche, Elisabeth	64, 200
Braumann, Peter	88, 187, 188
Braun, Horst	53, 85, 170
Brauns, Adolf	39, 135
Bredner, Eberhard	69, 112
Bredtmann, Dirk	93, 206
Brinkmann, Karl	58, 188
Brockhaus, Rudolf	51, 86, 176, 177
Brockmann, Hans	39, 71, 123
Brömer, Herbert	32, 68, 69, 111
Brommundt, Eberhard	49, 82, 159
Bronner, Joseph	51
Brouër, Hermann	41, 127
Brouwer, Peter	88, 190
Brückner, Ingrid	68, 107
Brückner, Paul	4
Brüdgam, Siegfried	83, 154, 160
Brüggemann, Heinz	84, 169
Brüning, Gerhard	20, 49, 86, 162, 163, 178
Brüser, Peter	53, 84, 169
Brunke, Ernst Joachim	71, 123
Bruns, Karl	93, 206
Buchenau, Ulrich	34
Buck, Dieter	64, 65, 200, 201
Budich, Horst	24
Bürger, Hans	38, 71, 120, 121, 122
Büsching, Fritz	80, 151
Büschleb, Gerhard	67, 104
Büse, Kunigunde	65, 90, 196
Burckhardt, Sibylle	74, 133
Burde, Klaus	32, 67, 106
Burger, Hans-Jürgen	19, 86, 181
Buschulte, Winfried	53, 176
Buttler, Horst	74

## C

Calließ, Jörg	91, 203
Cammenga, Heiko	39, 72, 125, 126
Cario, Günther	31, 111
Carl, Joachim	91, 199
Castritius, Helmut	64, 91, 202, 203
von Ceumern, Wolf-Christian	84, 165
Cheburim, Dieter	90, 195, 196
Christiani, Franz Josef	78, 145
Claas, August	4
Cohen, Franklin A.	88
von Coliani, Gernot	75, 138
Collin, Hans-Jürgen	81, 152
Colilns, Hans-Jürgen	24, 25, 45, 80, 150, 151
Cordes, Eilhard	23, 26
Cordes, Heinrich	36
Cordes, Karl-Hermann	87, 184

Name	Seite
Cordes, Peter	83, 161
Cramer, Friedrich	38
Cronjaeger, Ralf	82, 159
Cynthia, Helmut	26
Czeratzki, Andreas	83, 154, 160, 161

## D

Dahl, Günter	84, 167
Dankmeier, Wilfried	88, 184, 185
Das, Arabindo	52, 169, 178
Dasenbrook, Gerd	26
Daum, Josef	26, 62, 201
Dechau, Wilfried	77, 143
Dehmel, Günther	58, 88, 189
Deleroi, Werner	58, 88, 186
Dellmann, Paul Gerhard	84
Demuth, Reinhard	70
Deters, Rolf	47, 152
Dette, Hans-Henning	80, 151
Dettmer, Klaus	69, 112
Diedrichs, Jürgen	86, 176
Dienemann, Bernd	81, 152
Dierksmeier, Horst	67, 106
Diestel, Heiko	80, 150
Dietrich, Bernd	58
Dietrich, Walter	46, 80, 148
Dizioğlu, Bekir	49, 83, 161, 162, 175
Dobbernack, Reinhold	83
Döge, Gottfried	39, 72, 125, 126
Döpcke, Horst	86, 179, 180
Doetsch, Karl Heinrich	19, 49, 86, 94, 176
Doherr, Helmut	69, 112
Doležal, Richard	49, 83, 163, 164, 166
Dolzinski, Wolf-Dietrich	86, 175
Doms, Klaus-Peter	79, 146, 154, 155, 156
Dräger, Hans-Joachim	89
Dräger, Jörn	63, 90, 188, 195
Dreves, Otto	44
Drexler, Peter	91, 198
Dreyer, Wilhelm	85, 170
Droste zu Vischering, Frh. v., Gottfried	35, 112
Dubau, Franz-Peter	73, 130
Duddeck, Heinz	20, 45, 79, 83, 115, 116, 146, 147, 162, 185
Dümpert, Peter	27
Düsterdieck, Peter	26
Dziadzka, Alfred	76, 140

## E

Eberle, Paul	35, 75, 136
Eckhardt, Hanskarl	57, 88, 186, 187, 189

Name	Seite
Edwards, Cyril	188, 199
Eggers, Hans	79, 147
Eghtessad, Mohammed	83
Ehlers, Konrad	78, 144
Ehm, Herbert	47
Eibl, Josef	46, 76, 148, 149
Eigen, Manfred	38
Elsner, Rudolf	20, 57, 88, 110, 190
Eltermann, Heinz	32, 67, 104, 108
Emmerich, Albert	41, 95
Emschermann, Heins Heinrich	19, 29, 57, 87, 182, 185
Engel, Günther	34, 70, 116
Engel, Jürgen	71, 123
Engelleiter, Hans-Joachim	61, 93, 200
Engelhard, Ludwig	70, 115
Enss, Jürgen	84, 165, 172
Erk, Adil	23, 57, 89, 188, 189
Erke, Heiner	37, 75, 137
Ernst, Gundolf	33, 70, 116, 117
Ertingshausen, Helmut	95
Erven, Peter	93, 207
Estorf, Arno	74
Ewe, Henning	34, 69, 113, 115

## F

Fahlbusch, Henning	80, 150
Falius, Hans-Heinrich	39, 40, 70, 120, 121, 122
Falk, Sigurd	24, 45, 80, 83, 154, 162
Falke, Karl Otto	84, 165
Faust, Benno	34, 70, 119, 120
Fehlauer, Jürgen	85, 170
Feiser, Jürgen	38
Feldmann, Joachim	84, 169
Fellenberg, Günter	37, 74, 133, 134
Fendt, Hermann	4
Fild, Manfred	71, 122, 123
Fischer, Eberhard	73, 130
Fischer, Frank R. H.	25
Fischnich, Otto	39
Flachsenberg, Paul	4
Flaig, Wolfgang	39, 124
Flathe, Herbert	33, 115
Fleischer, Ekkard	79, 146, 155
Flörkemeier, Karl-Heinz	84
Försching, Hans	52, 175
Form, Peter	46, 80, 150, 178, 192
Forst, Georg	72
Fränz, Johannes	32
Frahm, Klaus	77, 141
Franckenstein, Gerd-Holger	73, 130
Franke, Hans-Joachim	85, 174
Franke, Walter	54, 170
Frenz, Paul	79, 148
Frerich, Rolf	21

Name	Seite
Freudenhammer, Adolf	69, 114
Fricke, Hans	46, 58, 80, 150, 190
Fricke, Reiner	62, 90, 194
Friedrich, Wolfgang	54, 165
Friedrichs, Heinz-D.	89
Friese, Hermann	36
v. Frisch, Otto	39, 135
Fröhlich, Ingeborg	22
Fröning, Hemut	80, 148, 149
Frühling, Rolf	86, 179, 180
Führböter, Alfred	45, 80, 150, 151
Führer, Claus	23, 36, 73, 131
Führkötter, Alfred	23
Fuhrhop, Jürgen	39, 71, 123, 124
Fuhrmann, Bruno	87, 182, 185
Funke, Gert	87, 183

## G

Gade, Karl-Heinz	73, 130
Gärtner, Manfred	58, 89, 109, 191
Garbrecht, Günther	45, 80, 94, 150
Geffken, Detlef	73, 130
Geiß, Holger	81, 152
Geistefeld, Helmut	79, 147
Geitmann, Hans	4
Gerdson, Gerd	86, 176
Gerkau, von, Meinhard	43, 76, 140, 145
Gerke, Karl	30, 45, 156
Gerlach, Peter	93
Gerland, Gerold	72, 126
Gerlich, Gerhard	69, 114
Gerlich, Peter	62, 205
Gerth, Hans-Heinrich	87, 110, 180, 181, 208
Geßner, Wolf-Dieter	72
Gevatter, Hans-Jürgen	51
Giese, Klaus-Dieter	84, 169
Gliem, Fritz	89, 109
Glimm, Jochen	80, 190
Glockner, Hermann	61, 193
Gockell, Berthold	20, 22, 43, 78, 143
Goebel, Herbert	69, 112
Goebel, Peter	70, 119
Goebel, Werner	37, 72, 128
Goede, Karl	68, 108
Göderitz, Johannes	6, 44, 120, 142, 153
Goeman, Ulfert	23, 70, 118
Gönner, Diethelm	47
Goesmann, Horst	84, 170
Götze, Gernot	73
Goroll, Dieter	74, 134
Gosch, Rolf	82, 158
Gosda, Manfred	67, 105
Gose, Günther	68, 107
Gosebruch, Martin	29, 43, 78, 144, 205

Name	Seite	Name	Seite
Gossauer, Albert	39, 71, 123, 124	Harting, Peter-Erich	83
Gottlieb, Wolfgang	75	Hartmann, Gunther	65, 201
Goubeaud, Friedrich	4	Hartmann, Harro-Lothar	57, 89, 190, 191
Graband, Gerhard	20, 24, 61, 91, 196, 197	Hartmann, Hellmut	36, 121
Grabe, Michael	72, 125	Hartmann, Wilhelm	6
Grabski, Leonore	74, 132	Hartung, Wilfried	46
Graeber, Ulf-Peter	86, 163, 178	Hassebrauk, Kurt	39
Gramm, Werner	54	Hatje, Hans-Joachim	87, 110, 180, 181, 208
Grassl, Hans	4	Hauenschild, Carl	36, 74, 135, 136
Gremmel, Martin	78, 144	Haumesser, Winfried	71
Greubel, Dieter	94	Hauser, Hartmut	69, 112
Grimm, Hans	82	Hecht, Konrad	43, 78, 144
Gröger, Herbert	54, 177	Hecker, Friedrich Wilhelm	53, 82, 160
Grohs, Peter	23, 69, 112	Heeg, Erich	37, 73, 131, 132
Grosse, Jürgen	71, 122	Heffter, Heinrich	61
Grübel, Ernst-Detlef	79, 149	Heger, Klaus-Werner	24
Grützmaker, Martin	33, 115, 145, 153	Heider, Egon	25
v. Grumbkow, Peter	88	Heidkamp, Rudolf	79, 148
Gudehus, Timm	52, 170, 181	Heinecke, Walter	87
Günter, Horst	62, 94, 208	Heinemann, Henning	71
Guldager, Reinhardt	43, 77, 120, 141, 142, 15	Heinemann, Reinhold	67, 106
Gundlach, Heinrich	35, 118	Heinrichs, Klaus-Dieter	86, 181
Gunkel, Marianne	30	Heise, Klaus Peter	71, 123
Gunkel, Peter	93	Heitmann, Michael	73, 130
Guntner, John Charles	63, 91, 199	Helberg, Walter	4
Gwosdz, Werner	70, 117	Helbig, Klaus	33
		Heldt, Joachim	88, 186
Haan, Jürgen	37, 73, 131, 132	Helm, Hans-Joachim	85, 170
Haathela, Otso	84, 167	Helmholz, Gerd	58, 87, 182
Habekost, Heinrich	24, 25, 30, 45, 81, 120, 142, 151, 152, 15	Helms, Heiko	85, 170
Habersetzer, Karl-Heinz	90, 195	Henke, Volker	80, 148, 149
Habetha, Ernst	35, 118	Henn, Walter	43, 77, 143
Hänsch, Klaus	77, 141	Henne, Helmut	23, 61, 90, 195
Haeßner, Frank	49, 82, 157, 158	Hennicke, Hans Walter	30
Hagedorn, Thomas	28	Henning, Alfred	79, 147
Hagemeier, Rolf	27	Henning, Hans-Heinrich	84
Hahn, Carl Horst	64	Henschel, Oscar	4, 6
Hahn, Harro	32, 69, 113, 114, 163, 178	Hente, Bodo	70, 114
Hain, Kurt	54, 161, 162, 175	Hentze, Joachim	62, 94, 207
Hamann, Klaus	79, 146, 155, 156, 157	Henze, Ernst	19, 31, 68, 107
Hamann, Michael	19	Heppner, Dierk	27, 35, 109
Hanert, Helmut	74, 134	Herbig, Manfred	63, 90, 193
Hanßen, Karl-Joseph	34, 115, 162	Herbold, Jürgen	64, 193
Harbord, Rudolf	47, 115, 116, 147, 162, 185	Herbst, Wolfgang	64, 194
Harborth, Heiko	33, 67, 104, 105	Herget, Wilfried	67, 105
Hardenberg, Klaus	34, 67, 104	Hering, Knut	47, 79, 148
Hardt, Reinhold	82, 158	Hermann, Hanns-Michael	78, 145
Harjes, Hans-Peter	115	Herrenberger, Justus	24, 25, 43, 77, 78, 143, 153
Harms, Erich	39	Hesse, Egbert	59
Harms, Norbert	74, 133	Hesse, Jürgen	34, 68, 111
Hars, Wolfgang	88, 186	Hesse, Theodor	85, 171, 172
		Hettner, Klaus-Jürgen	82, 158
		Heuer, Dietrich	85, 172, 173
		Heuer, Wilhelm	40, 73, 129, 130

Name	Seite
Heuser, Ursula	77
Heusler, Helmut	54, 171
Hewson, Michael J. C.	71, 122, 123
Heydemann, Gerhard	95
Heyder, Ulrich	19, 93, 204
Hickel, Erika	38, 73, 131
Hierling, Meinhild	75, 139
Hilder, Gisela	64, 200
Himstedt, Normann	68, 111
Hingst, Uwe	83
Hinkelmann, Wilhelm	40, 74, 133
Hinken, Johann	89, 191
Hintze, Willi	19
Hinz, Gerhard	44
Hinzmann, Dieter	84, 169
Hirschberger, Heinz	81
Hirse Korn, Rolf-Peter	69, 114
Hischer, Horst	35, 67, 105
Höfer, Wolfgang	68, 106
Höfflinger, Werner	85, 171, 172
Högemann, Brigitte	90, 193
Möhl, Hans Leopold	6
Höhne, Otto	4
Höltje, Gerhard	51
Hoenig, Otto	83
von Hofe, Hans Christian	51, 159
Hoffmann, Dieter	85, 171, 172
Hoffmann, Frank	83
Hoffmann, Gernot	82, 108, 159
Hoffmann, Hans-Werner	23
Hoffmann, Joachim	19
Hoffmann, Karl R.	4
Hoffmann, Monika	75, 138
Hoffmann, Otto-Horst	85, 171, 172
Hoffmann-Walbeck, Hans-Peter	41, 95, 129
Holdorf, Reiner	22
Hoppe, Hartwig	76, 140
Horn, Klaus	49, 86, 180, 181
Hoster, Manfred	27, 41, 42, 139, 140
Hoyer, Wolfgang	87, 116, 183, 184
Huber, Reinhold	54
Huhnke, Dieter	58, 87, 182
Hummel, Dietrich	51, 85, 177
Hummel, Otto	61
Hunsche, Udo	70
Hussendörfer, Rainer	78

## I

Iglisch, Rudolf	31
Ill, Heinrich	72, 118, 125, 126
Imhof, Alfred	4
Imhof, Helmut	6
Ingimarsson, Ingimar	77
Inhoffen, Hans Herloff	30, 36, 71, 123
Ivanyi, György	80, 149

Name	Seite
<b>J</b>	
Jacksties, Joachim	21
Jacob, Helmut	35, 118
Jacobs, Ulrich	86, 179, 180
Jaenicke, Joachim	31, 67, 104
Jagemann, Lothar	22
Jagnow, Gerhard	40, 135
Jahn, Günter	64, 196
Jahr, Rüdiger	34, 115
Janssen, Gerhard	34, 67, 104, 108
Janßen, Harald	83
Jebram, Diethard	74, 136
Jelpke, Friedrich	44, 142
Jentsch, Werner	67, 104
Job, Heinrich	76, 141
Johannsen, Carl-I.	77, 142
Johansen, Christian	88
John, Rainer	205
Jordan, Rüdiger	68
Jürgens, Volker	82, 158
Junginger, Hans	73, 131
Justi, Eduard	31, 69, 113
<b>K</b>	
Kaether, Willy	6
Kagermann, Henning	69, 113
Kairies, Hans-Heinrich	34, 67, 105
Kallen, Hans	4
Von der Kammer, Gunter	83, 164
Kamp, Norbert	20, 23, 61, 90, 91, 202, 203
Kangro, Walther	39
Kanning, Wilhelm	79, 148
Kanold, Hans-Joachim	22, 29, 31, 67, 104, 105
Kappe, Gunter	44, 120, 142, 153
Karius, Dieter	80
Karwath, Karl Emil	52, 177
Kayser, Rolf	19, 46, 81, 152
Keller, Gerhard	31
Kelpe, Rainer	93
Kerenhörster, Paul	93
Kerl, Klaus	72, 125, 126
Kerle, Hanfried	83, 160, 161
Kerlin, Hans-Peter	84
Kersten, Martin	24, 33
Kertz, Walter	31, 70, 114, 115
Keßler, Franz Rudolf	20, 29, 31, 69, 112, 133, 185
Ketz, Ernst-Ulrich	73, 130
Keune, Herbert	41
Kevenhörster, Paul	62, 204
Keyser, Uwe	68, 111
Kind, Dieter	20, 57, 88, 187, 188, 189
Kippen, Hans-Dieter	27

Name	Seite
Kirchner, Johannes-Henrich	62, 93, 206
Kirsch, Jochen	80, 149
Kirsch, Karsten	93, 206
Kirschner, Werner	84
Klauert, Karl Josef	61, 90, 193, 194
Klebe, Karl-Heinz	22
Klein, Joachim	20, 36, 70, 72, 126, 127
Kleinau, Hans-Joachim	41, 127
Kleinau, Volker	73, 129
Kleinschmidt, Eberhard	63, 91, 199, 200, 201
Klenke, Reinhard	89, 109
Klenke, Werner	51, 83, 163, 164
Kleppe, Joachim	19
Kliegel, Wolfgang	38, 73, 130
Klingel, Hans	38, 74, 135
Klingenberg, Günther	69, 114
Klocke, Horst	77, 143
Klöcker, Ingo	54, 174, 175
Kloß, Günter	82
Klueß, Karsten	71
Knauer, Roland	76, 141
Knost, Friedrich A.	6
Kobler, Gerhard	95
Koch, Dietrich	71
Koch, Eckart	61, 93, 205
Kodoll, Werner	58, 88
Köhler, Klaus	47
Köhler, Uwe	53, 83, 164
Köhn, Gerhard	87
Köker, Hartmut	95
Köllmann, Heinz	41
Königsdorf, Edith	83, 164
Köntges, Helmut	81, 153
Koeppen, Siegfried	58
Körner, Karl-Hermann	62, 91, 199, 200
Koeffler, Paul	49
Koester, Hugo	4
Kohl, Ernst	45, 146, 147
Konstanzer, Josef	47, 157
Kopp, Heinz-Dieter	22
Kordina, Karl	20, 30, 45, 76, 80, 94, 95, 146, 147, 148
Kornexl, Dietrich	26
Kossatz, Gert	94
Kosyna, Günter	84
Kowalsky, Hans-Joachim	21, 31, 67, 105
Kozel, Jürgen	75, 140
Krämer, Bernhard	4
Kraemer, Friedrich-Wilhelm	43
Krämer, Werner	78, 120, 142
Kraepelin, Gunda	38, 74, 133, 134, 135
Kramer, Friedhelm	54, 174
Krampf, Lore	95
Kranz, Erich	81
Kratz, Wolfgang	94
Kraus, Herbert	23
Krause, Eckard	82, 158
Krause, Johannes	26
Krause, Thomas	73, 130
Krauße, Eberhard	79, 147
Krebs, Wolfgang	20, 31, 67, 70, 116, 117
Kreiser, Wolfgang	40, 71, 123, 124
Krey, Burkhard	88, 189
Kriester, Sabine	23
Kristen, Theodor	43
Kroepelin, Hans	36, 127
Krüger, Christiane	29
Krüger, Jürgen	83, 164
Krüger, Uwe	73, 129, 130
Krüger-Heyden, Karsten	76, 141
Krumm, Herebert	72, 126
Krupstedt, Ulf	89, 192
Kruse, Rolf	72, 125
Kübler, Bernd	88, 187, 188
Kühn, Hans Eberhard	80
Küper, Paul-Friedrich	83
Küssner, Hans Georg	51
Kugel, Rolf-Peter	89, 192
Kuhlenkamp, Alfred	30, 49, 173, 174
Kuhn, Friedrich-W.	76, 141
Kuhn, Michael	89
Kulicke, Michael	72, 126
Kulke, Erich	43
Kulke, Rüdiger	78, 120, 142
Kummerow, Thomas	88
Kurth, Gottfried	38, 75, 136, 137
Kutschan, Reinhard	71
Kutter, Eckhard	24, 81
L	
Lacmann, Rolf	36, 71, 124, 125, 126
Lämmke, Axel	44, 95, 145
Lagershausen, Herrmann	30, 45
Lamberts, Kurt	59
Lammers, Josef	6
Lampe, Gerhard	78
Lange, Bernd-Peter	63, 91, 199
Lange, Dorothea	75, 138
Lange, Günter	52, 82, 157, 158
Lange, Karl	62
Langer, Dieter	41, 138
Larink, Otto	74, 136
Lass, Karl-Gerhard	85, 170
Lautz, Günter	57, 87, 116, 183, 184
Lehmann, Günter	41, 138
Lehmann, Jürgen	54, 164
Lehmbruck, Manfred	43, 77, 141
Lehnefinke, Wolfdieter	69
Leilich, Hans-Otto	23, 57, 89, 109, 191, 192
Lemcke, Paul	6
Lemp, Monika	19



Name	Seite
Lengenfelder, Luitgar	27, 42, 139
Lensing, Jörg	80, 154, 162
Leonhard, Werner	57, 88, 184, 185, 189
Leonhardt, Fritz	4
Leuchtenberg, Ludwig	69, 113
Leutz, Hermann	46
Leyendecker, Hagen	86, 176
Lezius, Claus	77, 143
Liebau, Gerhart	52
Lieberei, Reinhard	74, 133, 134
Lies, Klaus	67, 106
Liess, Reinhard	44, 78, 144, 145, 205
Linde, Joachim	76, 140
Lindner, Klaus	68, 107
Link, Gabriele	63, 91, 197
Link, Manfred	84, 167
Link, Viktor	91, 197
Löffler, Hans-Jürgen	20, 49, 82, 83, 163, 164, 166
Löhner, Kurt	49, 167
Loibl, Jürgen	75, 138, 140
Lompe, Klaus	29, 61, 93, 204
Lorenz, Peter	83, 161
Lorke, Michael	73, 130
Loschke, Karl Heinz	28
Lotz, Kurt	62
Ludewig, Hans-Ulrich	22, 63, 91
Lühmann, Reinhold	68, 104
Lührmann, Harro	88, 187, 188
Lüttge, Dieter	42, 138
Lüttig, Gerd	33, 118
Lukoschus, Dieter	88

## M

Maak, Hans-Joachim	22
Maier, Hans Gerhard	36, 72, 127
Mainka, Georg Wilhelm	79, 149
Mainka Michèle	65, 200
Malonn, Hermann	79, 149
Malsch, Hartmut	80, 154, 162
Mangelsdorf, Jürgen	69, 112, 133
Maniak, Ulrich	46, 80, 150, 151
Marten, Horst	77, 141
Marx, Erwin	57, 189
Mathiak, Karl	33, 67, 106
Mathiesen, Ingrid	30
Mattauch, Hans	61, 91, 199, 200
Matthies, Hans Jürgen	25, 49, 85, 171, 172
Maurer, Franz	88, 185
May, Armin	74
May, Eberhard	40, 75, 136, 137
May, Hans-Albrecht	94
May, Hardo	88, 186

Mechias, Bernd	72, 128
Mecke, Wilhelm	45, 81, 152
Mehlhorn, Lutz	94
Melle, Hermann	69, 112
Mengersen, Ingrid	67, 105
Mennicken, Reinhard	31, 68, 107
Menzel, Erich	32, 69, 112, 113
Merkel, Dietrich	87, 183
Mertens, Wolfgang	80
Messer, Hans	6
Mette, Manfred	85, 174
Metzdorf, Jürgen	69, 112
Meyer, Dirk	76, 140
Meyer, Friedrich	19, 36, 73, 131, 132
Meyer, Hansgeorg	58, 87, 182, 185
Meyer, Klaus	84, 165
Meyer, Peter	33, 67, 106
Meyer-Ottens, Claus	95
Micko, Hans Christoph	36, 75, 137
Miedzinski, Klaus	27, 42, 139
Miehe, Dirk	95, 153
Miehe, Jörn	77, 143
Mießner, Horst	52
Mindt, Dieter	22, 63, 91, 197
Mischke, Werner	86, 175
Mitschke, Manfred	49, 85, 94, 170
Mitzkus, Alfred	78, 145
Mix, Arch Joachim	77, 142
Moderhack, Dietrich	40, 73, 130
Möhring, Uwe	84
Möller, Dietrich	20, 45, 79, 146, 155, 156
Mönkemeyer, Rudolf	34, 108
Mössner, Karl Eugen	62
Mücke, Wolfgang	68, 108
Müller, Erich	174
Müller, Gerhard	71
Müller, Gert	88, 184, 185
Müller, Hans-Gerhard	69, 114
Müller, Hans Robert	24, 25, 31, 67, 106, 161, 175
Müller, Harald	58
Müller, Heinz	84, 85, 169, 170, 172, 173
Müller, Herbert	21, 51, 84, 167
Müller, Jörg	89, 191
Müller, Karl-Ludwig	63, 91, 196, 199
Müller, Klaus	32, 69, 113, 114
Müller, Werner	38, 74, 135
Müller-Luckmann, Elisabeth	28, 38, 75, 137
Müller-Pohle, Hans	62, 206
Münlich, Fritz	20, 32, 67, 68, 111, 112
Müthlein, Erwin	6
Multhoff, Robert	64, 199
Mus, Gerold	94, 206, 207
Musmann, Günter	34, 70, 115
Musmann, Hans-Georg	59

Name	Seite
<b>N</b>	
Naescher, Jürgen	85, 174
Näveke, Rolf	36, 74, 134
Nagel, Günter	44
Nanninga, Dierk	73
Nehring, Peter	38
Neigenfind, Werner	94
Neisecke, Jürgen	95, 114, 146, 148, 154
Neitzel, Christoph	72, 127
Neubauer, Fritz Manfred	34, 70, 115
Neuber, Eva-Maria	40, 74, 133, 134
Neuhäuser, Hartmut	68, 111
Neumann, Hannes	27, 36, 75, 138, 139, 140
Neumann, Hans-Joachim	40, 127
Neumann, Ulrich	4
Neumeyer, Volkmar	89, 188
Nicklaus, Ralf	74, 135
Niedner, Roland	40, 73, 132
Niemeier, Georg	31
Nippert, Klaus	29, 40, 75, 138
Niquet, Franz	64, 203
Nörenberg, Hagen	71
Nordwig, Erik	93, 205
Nothdurft, Henning	78, 144
Nowak, Enno	86, 179, 180
Nübold, Peter	90, 197

**O**

Oberndörfer, Hans	83, 164
Objartel, Georg	90, 196
Oehler, Walter	7
Oelrich, Karl Heinz	62, 91, 202
Oesterlen, Dieter	43, 76, 140, 141
Offt, Claus	83, 160, 161
Ogniwek, Dieter	78, 144
Ohlmer, Christian	91, 199
Ohm, Gerhard	89, 191
Ohnesorge, Klaus-Walther	34, 70, 120
Okrusch, Martin	31, 70, 117, 118, 125
Oldekop, Werner	50, 86, 163, 164, 165, 166, 175, 176
Olsen, Karl Heinrich	30, 33
Opatz, Gerd	70, 119
Ostertag, Roland	43, 76, 141
Ottl, Dieter	53, 82, 159, 160
Overrath, Jürgen	80, 154, 162

**P**

Pahlitzsch, Gotthold	24, 50, 180
Parmeggiani, Andrea	40
Parmentier, Wolfgang	73

Name	Seite
Paschen, Helmut	23, 45, 79, 146, 147, 149
Paul, Jürgen	44, 78, 144
Paulitsch, Michael	94
Paulmann, Klaus	87, 184
Pauls, Norbert	72, 126
Pearson, Sir Denning, J. P.	4
Peier, Dirk	88, 187, 188
Peil, Udo	79, 148
Pekrun, Martin	51, 84, 168
Pellegrini, Albert	95
Pelz, Rainer	79, 147
Pentermann, Willi	83, 163
Perels, Christoph	90, 194
Perkins, Christopher	197
Perrot, Heinrich	6
Persch, Volker	23
Peschel, Eberhard	86, 179, 180
Peschel, Heide	74, 132
Peter, Udo-Wolfgang	82
Petermann, Hans	46
Petermann, Hartwig	29, 50, 84, 167, 168
Peters, Klaus	72, 124, 125
Petersen, Hinrich	171, 172
Pfannenstiel, Hans-Dieter	74, 136
Pfannschmidt, Heinz	89
Pfeiffer, Manfred	82, 159
Pfeil, Axel	78
Pfotzer, Georg	33, 115
Piasecki, Frank-Ulrich	85, 170
Piepenburg, Werner	44
Pieper, Klaus	19, 43, 78, 143, 144, 146, 147
Pierburg, Alfred	4, 6
Pierick, Klaus	19, 45, 80, 149, 150, 154, 156
Pietruszka, Wolf-Dieter	82
Pittner, Klaus-Jürgen	98, 148
Plassmann, Wilfried	87, 182
Plettner, Bernhard	5
Pöls, Werner	21, 29, 61, 91, 202
Poetke, Peter Michael	70, 119
Pollmann, Birgit	93
Pollmann, Klaus Erich	63, 91, 202, 203
Pommer, Horst	38
Popp, Ludwig	38
Possin, Hans-Joachim	29, 61, 91, 198
Potratz, Lothar	27, 35, 109
Prak, Pramom	24
Pramann, Friedrich-H.	76, 141
Pries, Holger	83, 154, 160
Prinzing, Dieter	63, 90, 195
Pungs, Leo	57

**Q**

Quante, Hans-Ulrich	27
---------------------	----

Name	Seite	Name	Seite
<b>R</b>		Ronig, Holger	86
Rabe, Ulrich	77, 143	Rosen, Edgar R.	61, 93, 203
Rabe, Wilfried	82	Rosenbruch, Klaus-Jürgen	35, 113
Radaj, Dieter	53, 159	Rosenfeldt, Heinrich	85, 172, 173
Rahm, Jochen	84, 165	Rost, Manfred	24, 81, 152
Rander, Karsten	69	Roth, Karlheinz	24, 50, 85, 161, 173, 174, 175
Raspé, Gerhard	42, 129	Roth, Manfred	19, 21
Rass, Hans Heinrich	93, 205	Rothberger, Wolf-Dieter	89, 109
Rauch, Ernst	5	Rothe, Franz Eduard	62
Rauch, Walter	94	Rotzoll, Rudolf	53, 84, 167, 168
Rautenstrauch, Bernd	77, 141	Rudorf, Fritz	7
Rebentisch, Frauke	73	Rüdiger, Otto	33
Rebentisch, Michael	73	Rühland, Curt	61
Redeker, Detmar	84, 165, 172	Ruehlemann, Heinz	22
Redeker, Werner	86, 179, 180	Rüssel, Arnulf	38
Refardt, Friedrich-Wilhelm	25	Rütschi, Karl	5
Rehbock, Fritz	32	Ruge, Jürgen	20, 22, 50, 82, 158, 159
Rehbock, Helmut	63, 90, 195	Ruge, Peter	80, 154, 162
Rehm, Klaus-Peter	80	Rupprecht, Helmut	90, 194, 196
Rehshuh, Gotthold	7	Ruschig, Heinrich	5
Reichel, Christa	40, 72	Russegger, Manfred	88, 189, 190
Reinefeld, Erich	36, 72, 95, 127, 128	Rust, Bernd	80
Reinhard, Hermann	70, 119	Ruthe, Volker	73, 130
Reinhardt, Richard	5		
Reinke, Friedhelm	59, 183	<b>S</b>	
Reinsch, Dietmar	34, 70, 118, 125	Sachse, Klaus	87, 116, 183, 184
Renken, Peter	81	Sackmann, Friedrich-Wilhelm	84, 169
Reuß, Karl	80, 128, 150	Sagroloff, Boris	68, 107
Reuter, Norbert	73, 132	Sahm, Hermann	72
Rex, Dietrich	30, 51, 86, 176	Salge, Jürgen	58, 88, 188
Rheinländer, Paul	7, 46	Salje, Ernst	50, 86, 179, 180
Richter, Armin	51, 85, 173, 174, 187, 189	Sambraus, Adolf	50
Richter, Egon	24, 32, 69, 114	Sander, Hannelore	21, 24
Richter Joachim	47, 151	Sander, Wolfgang	67, 105
Richter, Reinhard	79, 146, 155, 156	Sandleben, Peter	76, 141
Rie, Kyong Tschong	82	Sauter, Georg	69
Riedel, Wolfgang	87, 110, 180, 181, 208	Seebach, Wolfgang	83
Riemenschneider, Jörg-Tilman	78, 120, 142	Seebaß, Joachim	87, 116, 183, 184
Ries, Reinhard	27, 138	Seedorf, Hans-Heinrich	35
Ritter, Bernhard	79, 146, 155, 156	Seidel, Eberhard	70, 118
Ritter, Klaus	22	Seuffert, Otmar	32, 70, 119
Ritter, Reinhold	51, 82, 160	Siefert, Winfried	47, 151
Rochow, Eugene G.	5	Sill, Otto	46
Rode, Peter	85, 173, 187	Simon, Gerhard	19, 20, 32, 69, 113, 114
Röcke, Heinz	20, 43, 76, 78, 145	Simon, Rainer	23
Röhner-Ertl, Olav	75, 136, 137	Simonek, Rüdiger	85, 174
Rölke, Peter	63, 93, 204	Simons, Hanns	45, 81, 153
Könnpapel, Dietrich	68, 111	Simons, Klaus	28, 45, 81, 146, 153
Röttger, Günther	22, 24, 25	Sindowski, Karl-Heinz	33, 118
Roffael, Edmone	94	Sklorz, Martin	27, 42, 139
Roggemann, Herwig	64, 204	Sollich, Horst	79, 149
Rogowski, Fritz	39, 127	Spandau, Hans	20, 37, 70, 120, 121, 122, 129
Rohse, Eberhard	64, 90, 195	Speckamp, Georg	74
		Sperner, Peter	34, 67, 105

Name	Seite	Name	Seite
Spies, Bernhard	19	Schönberg, Klaus	21, 25
Spreckelmeyer, Goswin	63, 91, 202	Schönfeld, Hanns Martin	63
Spreen, Dieter	89, 109	Schönfelder, Helmut	57, 88, 116, 189, 190, 192
Sudhölter, Heinz-Wilhelm	89, 188	Schott, Franz	63, 90
Sunderdiek, Rainer	73, 130	Schott, Hans-Klaus	82, 193
Svensvik, Björn	77, 148	Schrader, Bodo	23, 46, 79, 146, 154, 156, 157
Szelagowski, Peter	82	Schrader, Hansgeorg	54
<b>Sch</b>		Schrader, Hans-Jürgen	58, 185
Schaaber, Otto	52, 157, 158	Schrader, Jörn-Uwe	87, 182
Schäfer, Hans-Albrecht	23	Schrafnagel, Hans-Ulrich	67, 104, 108
Schärf, Otto	68, 111	Schreiber, Wolfram	27
Schaffer, Gerhard	20, 46, 76, 80, 150	Schröder, Hans-Rüdiger	69
Schafranek, Dieter	86, 163, 178	Schröder, Heinz	69, 114
Scheelke, Ingo	70	Schröder, Jürgen	41, 75, 138, 139, 140
Scheffler, Eckart	81, 153	Schröder, Volker	75
Scheier, Claus-Artur	90, 193	Schröder, Wolfgang	93, 206
Schiebel, Hans-Martin	71	Schröer, Axel	84, 167
Schier, Hans	50, 85, 172, 173, 174	Schroth, Peter	67, 105
Schiess, Wilfried	72	Schüler, Lothar	68, 107
Schild, Horst	26	Schünemann, Klaus	89, 191
Schildt, Gerhard	64, 91, 202, 203	Schüppel, Reiner	38, 73, 131, 132
Schillemeit, Jost	61, 90	Schürg, Volker	71
Schimmöller, Heinz	82, 158, 159	Schütt, Peter	84, 169
Schindler, Ulrich	75, 138	Schütte, Klaus	47, 152
Schirr, Jürgen	88	Schütte, Willi	46, 157
Schlichting, Hermann	50, 85, 168, 169, 177	Schuhr, Peter	79, 118, 120, 157
Schliephake, Dietrich	39, 95, 128	Schulemann, Werner	5
Schlingmann, Merten	71	Schulte to Brinke, Karl	21
Schlums, Karl Dieter	53	Schultz, Helmut	88, 186, 187
Schmalbruch, Günter	21	Schultz, Walter	20, 57, 87, 116, 184
Schmand, Horst	71, 124	Schulz, Günter	68, 111
Schmeling, Heinz	64, 201	Schulz, Karl-Egon	44, 145
Schmelzle, Martin	89, 188	Schulz, Rudolf	69
Schmid, Detlef	71	Schulz, Werner	52, 176
Schmidt, Friederike	72, 127	Schulze, Hans-Henning	75
Schmidt, Helmut	64, 91, 198	Schulze, Herbert	95
Schmidt, Herbert	79	Schulze, Werner	40, 73, 131
Schmidt, Joachim	5, 80	Schumann, Hilmar	32
Schmidt, Jürgen	65, 196	Schumann, Michael	77, 143
Schmidt, Rolf	21	Schupp, Fritz	5
Schmitt, Norbert	24	Schuster, Gottfried	44, 142
Schmittlutz, Rüdiger	78	Schwartz, Eduard	23, 57, 87, 183
Schmitz, Hilger	78, 145	Schwartz, Hans-Dieter	87, 183
Schmitz, Ludwig	5	Schwartz, Manfred	154, 160
Schmutzler, Reinhard	36, 71, 122, 123	Schwartz, Wilhelm	39
Schneider, Detlef	34, 69, 113	Schwartz, Wolf-D.	23, 89, 191
Schneider, Ferdinand	37	Schwarz, Ulrich	91, 202
Schneider, Günther	32, 69, 113	Schwarze, Jochen	24, 61, 93, 108, 207
Schneider, Frau Jos. A.	7	Schwerdt, Wilhelm	44, 143
Schneider, Werner	70, 117	Schwerdtfeger, Wilfried	81, 151, 152
Schneider, Wolfgang	37, 73, 131	Schwink, Christoph	23, 32, 68, 111
Schnell, Wolfgang	81, 153	<b>St</b>	
Schnitker, Wolfgang	69, 112, 133	Staats, Armin	62, 91
Schnur, Peter	86, 166	Stärk, Ekkehart	68, 107

Name	Seite
Standt, Ulrich .....	19
Stark, Udo .....	53, 85
Starke, Jörg .....	85, 168, 177
Steck, Elmar .....	50, 83, 154, 160, 161
Steffen, Kurt .....	37, 74, 132, 133
Stegmann, Günther .....	94
Stegmann, Rainer .....	81, 152
Stein, Werner Alexander .....	53, 164
Steinbach, Hanns-Ludger .....	87, 184
Steinert, Joachim ..	47, 76, 95, 115, 145, 153
Steinhoff, Gerd .....	81, 152
Stelzer, Othmar .....	71, 12, 123
Stenzel, Jürgen .....	62, 90, 194
Stephanblome, Heinrich .....	89, 191
Stickforth, Jürgen .....	50, 83, 161
Stiege, Günther .....	57, 89, 110
Stille, Ulrich .....	33, 115
Stippler, Rolf .....	68, 111, 112
Stöcker, Konrad .....	21, 81, 151, 152
Stöckmann, Karl ..	54, 84, 164, 165, 166, 172
Stoffel, Rainer .....	40, 73, 129, 130
Streicher, Guido .....	83, 161
StremLOW, Gottfried .....	28
Striethörster, Jochen .....	77, 143
Strizic, Zdenko .....	43
Strömsdörfer, Götz .....	85, 168, 177
Struckmeier, Gerhard .....	71
Stubenvoll, Bernhard .....	77, 142
Stübing, Jürgen .....	93

## T

Tacke, Reinhold .....	71
Taubert, Rolf .....	33, 113
Teichel, Holger .....	86
Tepper, Klaus Peter .....	74, 134
Teschner, Dietrich .....	41, 74, 135
Teuber, Gerd .....	72, 125, 126
Thaler, Helmut .....	37
Thalheim, Hillard .....	41, 74
Theile, Burkhard .....	70, 115
Theuerkauf, Heinz .....	88, 185
Thewalt, Ulf .....	38, 71, 120, 121, 122
Thiel, Friedhelm .....	73
Thiele, Willi .....	62, 206
Thiele, Wolfgang .....	94, 208
Thielecke, Klaus .....	72
Thielemann, Wilhelm .....	50, 86, 175
Thies, Harmen .....	78, 145
Thomas, Fred .....	52, 177, 178
Thomas, Karl .....	82
Thomas, Wolfgang .....	68, 107
Thon, Werner .....	88, 189
Thormann, Dieter .....	51, 84, 169, 170

Name	Seite
Thumm, Martin .....	78, 144
Tietz, Hartmut .....	67, 106
Toffel, Rolf .....	47, 157
Trapp, Hans-Jürgen .....	85, 174
Trau, Wolfgang .....	80, 150
Traustel, Sergei .....	50, 166
Trautsch, Erich .....	7
Treder, Michael-H. ....	24, 71, 124
Treude, Karl Heinrich .....	76, 141
Trögner, Uta .....	21
Tronnier, Albrecht-Wilhelm .....	5
Trost, Paul Gerhardt .....	76, 141
Tscheuschner, Christhard .....	89, 109
Tschirschwitz, Traute .....	26
Türke, Claus .....	89, 192
Tunkel, Hans-Peter .....	65, 201
Turner, John-F. ....	197, 198
Twelmeier, Heinrich .....	46, 79, 147

## U

Uhlenberg, Michael .....	23
Uhlenhaut, Willy .....	72, 125, 126
Ulbricht, Heinz .....	35, 113
Ullrich, Rainer .....	88, 189
Ungemach, Volker .....	68, 111
Unger, Franz .....	57, 189
Unger, Hans-Georg ...	57, 89, 191, 192
Unrau, Udo .....	89, 191
Urich, Wolfram ....	23, 57, 89, 108, 109

## V

Vahl, Heiko .....	80, 151
Varchmin, Jörn-Uwe .....	87, 182
Vaslet, Daniel .....	200, 201
Vatter, Reinhard .....	87, 183
Vatterott, Karl-Heinz .....	83, 161
Vesper, Wilhelm .....	90, 195
Vetter, Ulrike .....	74, 133
Vibrans, Gerwig ...	24, 51, 82, 157, 158
Visser, Andreas .....	53
Völckers, Uwe ...	87, 110, 180, 181, 208
Völker, Horst .....	68, 107
Vogel, Ernst .....	21
Vogel, Ulrike .....	63, 93, 203
Vogelpohl, Georg .....	52
Voges, Edgar .....	58
Voigt, Dirk .....	77, 80, 148
Voigt, Fritz .....	5
Voigt, Hans-Peter .....	72
Voigt, Joachim .....	84
Voigts, Ernst Rudolf .....	35, 70, 119
Vollstedt, Werner .....	88, 186
Vorwerk, Raymund .....	93, 207
Voss, Werner .....	77

Name	Seite
<b>W</b>	
Wachendorf, Horst	34, 70, 116, 117
Wätjen, Dietmar	68, 107, 138
Wagner, Fritz	37, 72, 128
Wagner, Karl	40, 128, 129
Wagner, Peter	87, 182
Wagner, Wolfgang	53, 83, 163, 164
Wallentowitz, Henning	85, 170
Wallheinke, Hans-Dieter	82, 158
Wannagat, Ulrich	30, 37, 70, 120, 121
Warnholz, Eggert	19, 23
Wasmund, Klaus	93, 204
Waubke, Nils Valerian	21, 44, 77, 144, 146, 148, 154
Weber, Constantin	5, 50
Weber, Fritz	87, 116, 183, 184
Weber, Jürgen	43, 78, 145
Weber, Matthias	86, 175
Wegener, Volker	68, 111
Weh, Herbert	57, 88, 186, 189
Wehinger, Hans	88, 187, 188
Wehr, Paul	82
Weichbrodt, Cord	81, 151, 152
Weidenhagen, Rudolf	39
Weidlich, Günter	23
Weigert, Ludwig J.	29, 32, 69, 113, 114
Weigmann, Rudolph	37
Weinert, Klaus	86, 179, 180
von Weingraber, Herbert	50, 181
Weinhausen, Günter	87, 184
Weinreich, Manfred	42, 140
Weise, Michael	22, 67, 104
Weise, Thomas	67, 105
Weiß, Hartmut	67, 106
Weiß, Siegfried	23, 27
Westrén-Doll, Brigitte	78
Wiebeck, Marlen	41, 71, 122, 125, 126
Wieczorek, Klemens	91, 202
Wiegand, Klaus-Dieter	80, 149, 150
Wiegel, Klaus	71
Wilhelm, Herbert	19, 61, 93, 206

Name	Seite
Wilhelms, Werner	85, 174
Wilkening, Günter	68
Wille, Hans-Christian	83, 154, 160, 161
Winnacker, Karl	5
Winner, Christian	42
Winsel, August	33
Winter, Wilhelm	7
Wippermann, Heinz	35, 108
Witschel, Wolfgang	38, 72, 125, 126
Witt, Dieter	24, 91, 197
Wittneben, Karl	65, 201
Wittram, Martin	27
Witzel, Wilfried	82, 158
Wocke, Hans	54, 175
Woehlbier, Helmut	27
Wösle, Hubert	82, 158
Wolf, Herbert	19, 37, 71, 123
Wolff, Hans	34, 68, 107
Wolff, Harald-Michael	79, 149
Wolff, Werner	88, 190
Wolff-Limper, Franz-Benno	7
Wollanke, Gerd	41, 72, 126, 127
Wolter, Ernst	65, 207
Wolters, Bruno	41, 74, 133
Woschni, Gerhard	24, 50, 84, 166, 167
Wrede, Klaus M.	63, 93, 203
Wüsteney, Herbert	5
Wüstner, Rolf	83

**Z**

Zedelius, Volker	91, 202
Zeggel, Wilfried	86, 166
Zehrfeld, Jürgen	23
Ziegenmeyer, Jochen	73, 132
Zillich, Volker	79, 149
Zimolong, Bernhard	75, 137
Zinner, Gerwalt	37, 73, 129, 130
Zobel, Robert	68, 107
Zoch, Werner	67, 106
Zünkler, Bernhard	52, 180

# Buchbinderei

## Wolfgang Schmidt



Bibliotheksbuchbinderei · Atelier  
Papierverarbeitung

33 Braunschweig Büldenweg 23  
Telefon 0531 / 337589

Binden von Fachzeitschriften,  
Studienarbeiten und Forschungsberichten.

Abschlußarbeiten,  
die bis 9.00 Uhr bei uns abgegeben werden,  
sind am selben Tag um 11.00 Uhr fertig.



Verzeichnis der  
Einrichtungen

Lageplan

## Schwerpunkt- hefte

Heft 1 — 1970

**Ausländergesetz '65  
Alternativentwurf '70**

Einzelheft, 5,— DM

Heft 3 — 1970

**Beiträge zur sozialen  
Situation der Studenten**

Einzelheft, 5,— DM

Heft 5/6 — 1970

**Beiträge zur Hochschul-  
didaktik**

Doppelheft, 10,— DM

Heft 3/4 — 1971

**Student und  
Psychotherapie**

Doppelheft, 10,— DM

Heft 6 — 1971

**Bundeshochschul-  
konferenz**

Einzelheft, 5,— DM

Heft 7/8 — 1971

**Student und Studium  
in der DDR**

Doppelheft, 10,— DM

Heft 2/3 — 1972

**Projektorientiertes  
Studium**

Doppelheft, 10,— DM

Heft 5/6/7 — 1972

**Hochschulrahmengesetz —  
Synopsis, Stellungnahmen,  
Dokumente**

Dreifachheft, 15,— DM

**studentische**  
INFORMATIONEN MATERIALIEN BERICHTE  
**politik**

Heft 8 — 1972

**Ausländerstudium**

Einzelheft, 5,— DM

Heft 1 — 1973

**Organisation studentischer  
Interessenvertretung**

Einzelheft, 5,— DM

Heft 2 — 1973

**Bundesausbildungs-  
förderungsgesetz**

Einzelheft, 5,— DM

Heft 3/4 — 1973

**Urteil des Bundes-  
verfassungsgerichts zur  
Mitbestimmung an den  
Hochschulen der BRD —  
Analysen, Stellung-  
nahmen, Dokumente**

Doppelheft, 10,— DM

Heft 6/7 — 1973

**Studentenberatung**

Doppelheft, 10,— DM

Heft 8 — 1973

**HRGE 1  
Entwurf eines Hochschul-  
rahmengesetzes (HRG)  
Synopsis**

Einzelheft, 5,— DM

**Verlag  
Neue Gesellschaft  
GmbH**

Bonn-Bad Godesberg 1  
Kölner Straße 149



## Verzeichnis der Lehrstühle, Institute, Seminare und sonstiger Dienststellen

Lst. = Lehrstuhl, Inst. = Institut, Sm. = Seminar, D = Dozentur, Z = Zentrale Einrichtung  
Die mageren Ziffern beziehen sich auf die Seitenzahl im Verzeichnis,  
die fettgedruckten auf die Ortskennzahl im Lageplan

Abteilung für Architektur . . . . .	76, <b>1 P</b>
Abteilung für Bauingenieurwesen . . . . .	79, <b>2</b>
Abteilung für Chemie, Pharmazie und Biowissenschaften . . . . .	70, <b>8</b>
Abteilung für Elektrotechnik . . . . .	87, <b>99</b>
Abteilung für Maschinenbau . . . . .	82, <b>29</b>
Abteilung für Mathematik, Physik und Geowissenschaften . . . . .	67, <b>8</b>
Akademisches Auslandsamt . . . . .	25, <b>30</b>
Allgemeine Elektrotechnik, Inst. . . . .	87, <b>79</b>
Allgemeiner Stud. Ausschuß (ASTA) . . . . .	22, <b>24</b>
Amtliche Materialprüfanstalt für das Bauwesen . . . . .	95, <b>93</b>
Angewandte Mathematik Inst. . . . .	68, <b>8</b>
Anglistik und Amerikanistik Inst. . . . .	91, <b>49</b>
Anglistische Literaturwissenschaft Lst. . . . .	91, <b>49</b>
Anglistische Sprachwissenschaft und Mediävistik Lst. . . . .	91, <b>49</b>
Anthropologie D. . . . .	75, <b>22</b>
Anorganische Chemie, Lst. A und Inst. . . . .	71, <b>1 C</b>
Anorganische Chemie, Lst. B . . . . .	71, <b>1 C</b>
Architekturzeichnen und Raumgestaltung Lst. . . . .	78, <b>1 P</b>
Außeninstitut der TU, Z. . . . .	27, <b>49</b>
Austauschbau, Meßtechnik und, Inst. . . . .	86, <b>69</b>
<b>Baugeschichte Lst.. . . .</b>	<b>78, 1 S</b>
Baukonstruktionen Lst. . . . .	77, <b>10</b>
Baukonstruktionen u. Industriebau Lst. u. Inst. für Industriebau . . . . .	77, <b>2</b>
Baukonstruktion und Vorfertigung Lst. . . . .	79, <b>10</b>
Baustoffkunde und Stahlbetonbau Inst. . . . .	76, <b>93</b>
Baustoffkunde und Stahlbetonbau Lst. . . . .	77, <b>93</b>
Bauwirtschaft und Baubetrieb Lst. . . . .	81, <b>79</b>
Betriebswirtschaftslehre Lst. . . . .	93, <b>29</b>
Bibliothek Z. . . . .	26, <b>9</b>
Biochemie und Biotechnologie Lst. . . . .	72
Botanischer Garten . . . . .	74, <b>31</b>
Botanisches Institut . . . . .	74, <b>31</b>
Braunschweigischer Hochschulbund . . . . .	30, <b>17</b>
Braunschweigische Wissenschaftliche Gesellschaft . . . . .	30, <b>29</b>
Brennstofftechnik, Wärme- und, Inst. . . . .	83, <b>78</b>
<b>Chemie, Anorganische, Lst. A und Inst. . . . .</b>	<b>70, 1 C</b>
Chemie, Anorganische, Lst. B . . . . .	71, <b>1 C</b>
Chemische Technologie, Inst. . . . .	72, <b>67</b>
Chemie, Physikalische, Lst. A und Inst. . . . .	71, <b>67</b>
Chemie, Physikalische, Lst. B . . . . .	72, <b>67</b>
Chemie, Lebensmittel, Inst. . . . .	72, <b>61</b>
Chemie, Organische, Lst. A und Inst. . . . .	71, <b>1 C</b>
Chemie, Organische, Lst. B . . . . .	71, <b>1 C</b>
<b>Datenverarbeitungsanlagen, Inst. . . . .</b>	<b>89, 6</b>
Deutsch als Fremdsprache, Lektorat . . . . .	90, <b>35</b>
Deutsche Literaturwissenschaft Lst. . . . .	90, <b>49</b>
Deutsche Sprache und Literatur Sm. . . . .	90, <b>49</b>
<b>Elektrotechnik, Allgemeine, Lst. . . . .</b>	<b>87, 79</b>
Elektrische Energieanlagen, Inst. . . . .	89, <b>6</b>
Elektronik Inst. . . . .	87, <b>99</b>

Elektrophysik, Inst. . . . .	87, 99
Elektrische Maschinen, Antriebe und Bahnen, Inst. . . . .	88, 99
Elektrotechnik, Grundlagen, und elektrische Meßtechnik, Inst. . . . .	87, 2
Elementares Formen, Lst. . . . .	78
Entwicklungsplanung und Siedlungswesen, Lst. . . . .	77, 44
<b>Fabrikbetriebslehre und Unternehmensforschung, Lst. . . . .</b>	<b>87, 25</b>
Fahrzeugtechnik, Inst. . . . .	85, 66
Fakultät, Naturwissenschaftliche (I) . . . . .	67, 8
Fakultät für Bauwesen (II) . . . . .	76, 1 P
Fakultät für Maschinenbau und Elektrotechnik (III) . . . . .	82, 8
Fakultät, Philosophische und Sozialwissenschaftliche (IV) . . . . .	90, 8
Feinwerktechnik und Regelungstechnik, Inst. . . . .	85, 77
Fertigungstechnik, Werkzeugmaschinen u., Inst. . . . .	86, 69
Festigkeitslehre, Mechanik und, Lst. . . . .	80, 40
Flugführung, Inst. . . . .	86, 99
Flugmechanik, Lst. . . . .	86, 41
Flugzeugbau und Leichtbau, Inst. . . . .	86, 70
Fördertechnik, Maschinenelemente u., Inst. . . . .	84, 69
<b>Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten, Lst. A . . . . .</b>	<b>76, 2</b>
Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten, Lst. B . . . . .	76, 2
Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten, Lst. C . . . . .	76, 2
Gebäudelehre und Entwerfen von Hochbauten, Lst. D . . . . .	77, 2
Geographisches Institut . . . . .	70, 79
Geologie und Paläontologie, Inst. . . . .	70, 2
Geophysik und Meteorologie, Inst. . . . .	70, 92
Germanistische Linguistik, Lst. . . . .	90, 49
Geschichte, Mittelalterliche, Lst. . . . .	91, 15
Geschichte, neuere, Lst. . . . .	91, 15
Getriebelehre und Maschinendynamik, Inst. . . . .	83, 50
Grundbau und Bodenmechanik, Lst. . . . .	81, 52
Grundlagen der Elektrotechnik und elektrische Meßtechnik, Inst. . . . .	87, 5
<b>Hausverwaltung . . . . .</b>	<b>22, 29</b>
Herstellungsverfahren, Werkstoffkunde u., Inst. . . . .	82, 77
Historisches Seminar . . . . .	81, 15
Hochbaustatik, Lst. . . . .	78, 1 S
Hochfrequenztechnik, Inst. . . . .	89, 6
Hochmagnetfeldanlage . . . . .	69, 92
Hochspannungstechnik, Inst. . . . .	88, 5
Holzforschung, Wilhelm-Klauditz-Institut für . . . . .	93
Humangenetik und Cytogenetik D . . . . .	75, 50
Hydromechanik und Küstenwasserbau, Lst. . . . .	80, 98
Immatrikulations- und Prüfungsamt . . . . .	21, 8
Industriebau Inst. u. Lst. für Baukonstruktionen und Industriebau . . . . .	77, 2
Informatik, Lst. A . . . . .	68, 35
Informatik, Lst. B . . . . .	89, 35
Informatik, Lst. C . . . . .	68
Informatik, Lst. D . . . . .	89
<b>Kartographie, Photogrammetrie u., Lst. . . . .</b>	<b>79, 45</b>
Kerntechnik, Verfahrens u., Lst. . . . .	84, 77
Konstruktionslehre, Maschinen- und Feinwerkelemente, Inst. . . . .	85, 77
Küstenwasserbau, Hydromechanik u., Lst. . . . .	80, 98
Kunstgeschichte, Lst. . . . .	78, 45
<b>Landmaschinen, Inst. . . . .</b>	<b>85, 70</b>
Landstraßenbau, Erdbau und Grundbau, Lst. . . . .	81, 2
Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie Lst. (Inst.) . . . . .	72 (95), 72

Lebensmittelchemie, Inst. . . . .	72, 61
Leibesübungen, Inst. für, Z. . . . .	27, 81
Leichtweiß-Institut für Wasserbau, Inst. . . . .	80, 98
<b>Maschinendynamik, Getriebelehre und, Inst. . . . .</b>	<b>83, 50</b>
Maschinenelemente und Fördertechnik, Inst. . . . .	84, 69
Mathematik, Angewandte, Inst. . . . .	68, 8
Mathematik, Inst. A . . . . .	67, 8
Mathematik, Inst. B . . . . .	67, 8
Mathematik, Inst. C . . . . .	67, 8
Mathematik, Inst. D . . . . .	67, 8
Mathematik, Lst. E . . . . .	68, 8
Mechanik, Lst. A und Technische Mechanik, Inst. . . . .	82, 1 S
Mechanik, Lst. B . . . . .	83, 46
Mechanik, Lst. C . . . . .	83, 37
Mechanik und Festigkeitslehre, Lst. . . . .	80, 40
Meßtechnik und Austauschbau, Inst. . . . .	86, 69
Meteorologie, Geophysik und, Inst. . . . .	70, 92
Mikrobiologie, Lst. . . . .	74, 37
Mineralogisch-Petrographisches Institut . . . . .	70, 22
Mühlenwesen, Inst. . . . .	84, 59
<b>Nachrichtensysteme, Lst. . . . .</b>	<b>89, 99</b>
Nachrichtentechnik, Inst. . . . .	88, 6
<b>Organe der Universität . . . . .</b>	<b>19, 8</b>
Organische Chemie, Lst. A und Inst. . . . .	71, 1 C
Organische Chemie, Lst. B . . . . .	71, 1 C
<b>Pädagogik Sm. . . . .</b>	<b>90, 49</b>
Pädagogik für Wirtschaftswissenschaften, Lst. . . . .	94, 45
Paläontologie, Geologie und, Inst. . . . .	70, 2
Petrographisches, Mineralogisch-, Inst. . . . .	70, 22
Pfleiderer-Institut für Strömungsmaschinen . . . . .	84, 71
Pharmakologie und Toxikologie, Inst. . . . .	73, 32
Pharmaziegeschichtliches Seminar . . . . .	73, 94
Pharmazeutische Biologie, Inst. . . . .	74, 1 C
Pharmazeutische Chemie, Inst. . . . .	73, 94
Pharmazeutische Technologie, Inst. . . . .	73, 1 C
Philosophie Sm. . . . .	90, 49
Photogrammetrie und Kartographie, Lst. . . . .	79, 45
Physik Inst. A . . . . .	68, 92
Physik Inst. B . . . . .	69, 39
Physik, Technische, Inst. . . . .	69, 92
Physik, Theoretische, Lst. A und Inst. . . . .	69, 92
Physik, Theoretische, Lst. B . . . . .	69, 92
Physikalische Chemie, Lst. A und Inst. . . . .	71, 67
Physikalische Chemie, Lst. B . . . . .	72, 67
Politikwissenschaft, Lst. A und B . . . . .	93, 49
Psychologie, Lst. A und Inst. . . . .	75, 26
Psychologie, Lst. B . . . . .	75, 26
Praktikantenamt für Architektur . . . . .	25, 97
Praktikantenamt für Bauingenieurwesen . . . . .	25, 2
Praktikantenamt für Maschinenbau und Elektrotechnik . . . . .	25, 33
<b>Raumflugtechnik und Reaktortechnik, Lst. . . . .</b>	<b>86, 66</b>
Rechentechnik, Inst. . . . .	68, 8
Rechenzentrum Z. . . . .	27, 1 P
Rechtswissenschaft, Lst. . . . .	93, 37
Regelungstechnik, Inst. . . . .	88, 99

Regelungstechnik, Feinwerktechnik und, Inst. . . . .	85, <b>77</b>
Regierungshauptkasse, Zahlstelle der TU . . . . .	22, <b>8</b>
Romanistik, Lst. . . . .	91, <b>49</b>
<b>Schweißtechnik und Werkstofftechnologie, Inst.</b> . . . . .	<b>82, 77</b>
Siedlungswesen, Entwicklungsplanung und, Lst. . . . .	77, <b>44</b>
Sonderforschungsbereiche . . . . .	94
Sportwissenschaft, Lst. . . . .	75, <b>81</b>
Städtebau, städt. Straßen- und Tiefbau Lst. und Stadtbauwesen Inst. . . . .	81, <b>2</b>
Städtebau, Wohnungswesen und Landesplanung Inst. . . . .	78, <b>1 P</b>
Stahlbau, Inst. . . . .	79, <b>97</b>
Stahlbeton- und Massivbau, Lst. . . . .	80, <b>2</b>
Statik, Inst. . . . .	79, <b>97</b>
Statistik und Ökonometrie, Lst. . . . .	93, <b>47</b>
Strömungsmaschinen, Pfeleiderer-Institut für . . . . .	84, <b>71</b>
Strömungsmechanik, Inst. . . . .	85, <b>65</b>
Studentenpfarrer . . . . .	29
Studentenwerk . . . . .	28, <b>24</b>
Studentenwohnheime	
Langer Kamp, Hans-Sommer-Straße 25 . . . . .	28, <b>68</b>
An der Schunter, Bienroder Weg 54 . . . . .	28
Jacobstraße, Jacobstraße 1a . . . . .	28
Zimmerstraße, Zimmerstraße 2 . . . . .	28
Meister-Eckehart-Haus, Sielkamp 5 . . . . .	29
<b>Technische Mechanik, Inst. u. Lst. A. für Mechanik</b> . . . . .	<b>82, 1 S</b>
Technische Physik, Inst. . . . .	69, <b>92</b>
Technischer Ausbau, Lst. . . . .	78, <b>41</b>
Theoretische Physik, Lst. A und Inst. . . . .	69, <b>92</b>
Theoretische Physik, Lst. B . . . . .	69, <b>92</b>
Thermodynamik, Inst. . . . .	83, <b>66</b>
Technologie, Chemische, Inst. . . . .	72, <b>67</b>
Technologie, Landwirtschaftl. und Zuckerindustrie, Lst. (Inst.) . . . . .	72, 95, <b>72</b>
Technologie, Pharmazeutische, Inst. . . . .	73, <b>1 C</b>
Toxikologie, Pharmakologie und, Inst. . . . .	73, <b>32</b>
<b>Unternehmensforschung, Fabrikbetriebslehre und, Inst.</b> . . . . .	<b>87, 25</b>
<b>Verbrennungskraftmaschinen, Inst.</b> . . . . .	<b>84, 71</b>
Vereinigungen, Hochschulverbundene . . . . .	30
Verfahrenstechnik, Inst. . . . .	94, <b>73</b>
Verfahrens- und Kerntechnik, Lst. . . . .	84, <b>73</b>
Verkehr, Eisenbahnwesen und Verkehrssicherung, Inst. . . . .	80, <b>2</b>
Vermessungskunde, Inst. . . . .	79, <b>2</b>
Vertrauensdozenten . . . . .	29
Verwaltung . . . . .	21, <b>8</b>
Volkswirtschaftslehre, Lst., u. Inst. für Wirtschaftswissenschaften . . . . .	93, <b>8</b>
<b>Wasserbau, Leichtweiß-Institut für Wasserwirtschaft, Wasserbau und</b>	
Kulturtechnik, Lst. . . . .	80, <b>98</b>
Wärme- und Brennstofftechnik, Inst. . . . .	83, <b>78</b>
Werkstoffkunde und Herstellungsverfahren, Inst. . . . .	82, <b>77</b>
Werkstofftechnologie, Schweißtechnik und, Inst. . . . .	82, <b>77</b>
Werkzeugmaschinen und Fertigungstechnik, Inst. . . . .	86, <b>69</b>
Wilhelm-Klauditz-Institut für Holzforschung . . . . .	94
Wissenschaftliches Prüfungsamt f. d. Lehramt an Gymnasien und Real-	
schulen des Landes Niedersachsen . . . . .	25, <b>8</b>
Wöhler-Institut . . . . .	82, <b>77</b>
Zahlstelle der TU, Regierungshauptkasse . . . . .	22, <b>8</b>
Zoologisches Institut . . . . .	74, <b>21</b>
Zuckerindustrie, Landwirtschaftliche, Technologie und, Lst. (Inst.) . . . . .	72 (95) <b>72</b>

## Verzeichnis der Hörsäle

AM	Auditorium maximum, Pockelsstraße 15 . . . . .	7
B I	Hörsaal Botanisches Institut, Humboldtstraße 1 . . . . .	31
C 1	Chemiehörsaal, Pockelsstraße 4, Hauptgebäude Chemietrakt . . . . .	1c
C 2 / C 3	Chemiehörsaal, Pockelsstraße 4, Trakt Okerufer . . . . .	3
H 1–4	Pockelsstraße 4, Hochhaus . . . . .	2
LK 1	Seminarraum Institut für Fahrzeugtechnik, Hans-Sommer-Str. 4–5 . . . . .	66
LK 2	Seminarraum Institut für Thermodynamik, Hans-Sommer-Str. 4–5 . . . . .	66
LK 3	Seminarraum Institut für Maschinenelemente und Fördertechnik, Langer Kamp 19. . . . .	69
LK 4	Seminarraum Institut für Landmaschinen, Langer Kamp 19a . . . . .	70
LK 5	Seminarraum Institut für Flugzeugbau und Leichtbau, Langer Kamp 19b . . . . .	70
LK 6	Seminarraum Institut für Kolbenmaschinen, Langer Kamp 6 . . . . .	71
M 1–3	Mühlenpfordthaus . . . . .	5
M 4	Haus der Nachrichtentechnik, Schleinitzstraße 21–24 . . . . .	6
NM	Zoologisches Institut, Naturhistorisches Museum, Pockelsstr. 10a . . . . .	21
P 1–3	Pockelsstraße 4, Altgebäude, Trakt Pockelsstraße . . . . .	1p
P 4	Physik-Hörsaal im Auditorium maximum, Pockelsstraße 15 . . . . .	7
P 5	Pockelsstraße 14, Forum, 3. Stock, Zimmer 305 . . . . .	8
P 6	Pockelsstraße 14, Forum, 5. Stock, Zimmer 508 . . . . .	8
P 7	Pockelsstraße 14, Forum, 5. Stock, Zimmer 509 . . . . .	8
PHZ B 1	Physik-Zentrum, Mendelssohnstraße 1 . . . . .	92
S 1–6	Pockelsstraße 4, Trakt Schleinitzstraße . . . . .	1s
ZI	Seminarraum Institut für Landwirtschaftliche Technologie und Zuckerindustrie, Langer Kamp 5 . . . . .	72

Die Zahlen beziehen sich auf die Ortskennzahl im Lageplan.

## NOTIZEN

---

## Ein ausgewähltes Lager

Philosophie

Jura

Soziologie

Wirtschaftswissenschaften

Kunstwissenschaft

Naturwissenschaften

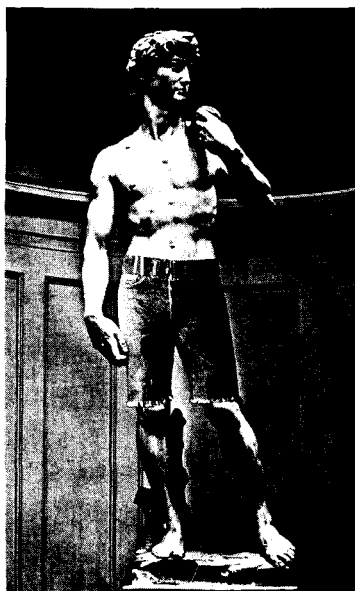
Sprachwissenschaft

Geschichte - Politik

Buchhandlung

# J. Neumeyer/M. Zieger

Bohlweg 26, Rathaus-Neubau · An der Schaufensterpassage  
Ruf 4 42 65



*Ihre Kleidung  
leger -  
Warum nicht mal  
in Jeans?*

## JEANS - SHOP

33 Braunschweig, Ölschlägern 33/34  
Telefon 05 31 / 4 19 52

**buch aktuell – buch aktuell – buch aktuell**

# **Friedrich Wagner**

**Buchhandlung am Rathaus Bohlweg 29**

**Ruf: 4 64 43 und 4 30 43**

- **Technik**
- **Naturwissenschaften**
- **Geisteswissenschaften**

**Alle bibliographischen Auskünfte**

**Für ernsthafte Interessenten steht der Führer  
durch die technische Literatur kostenlos zur  
Verfügung.**

## **RICHARD KEHR**

**Pharmaz. Großhandlung  
Chemikalien · Tinkturen  
Pharmaz. Spezialitäten**

---

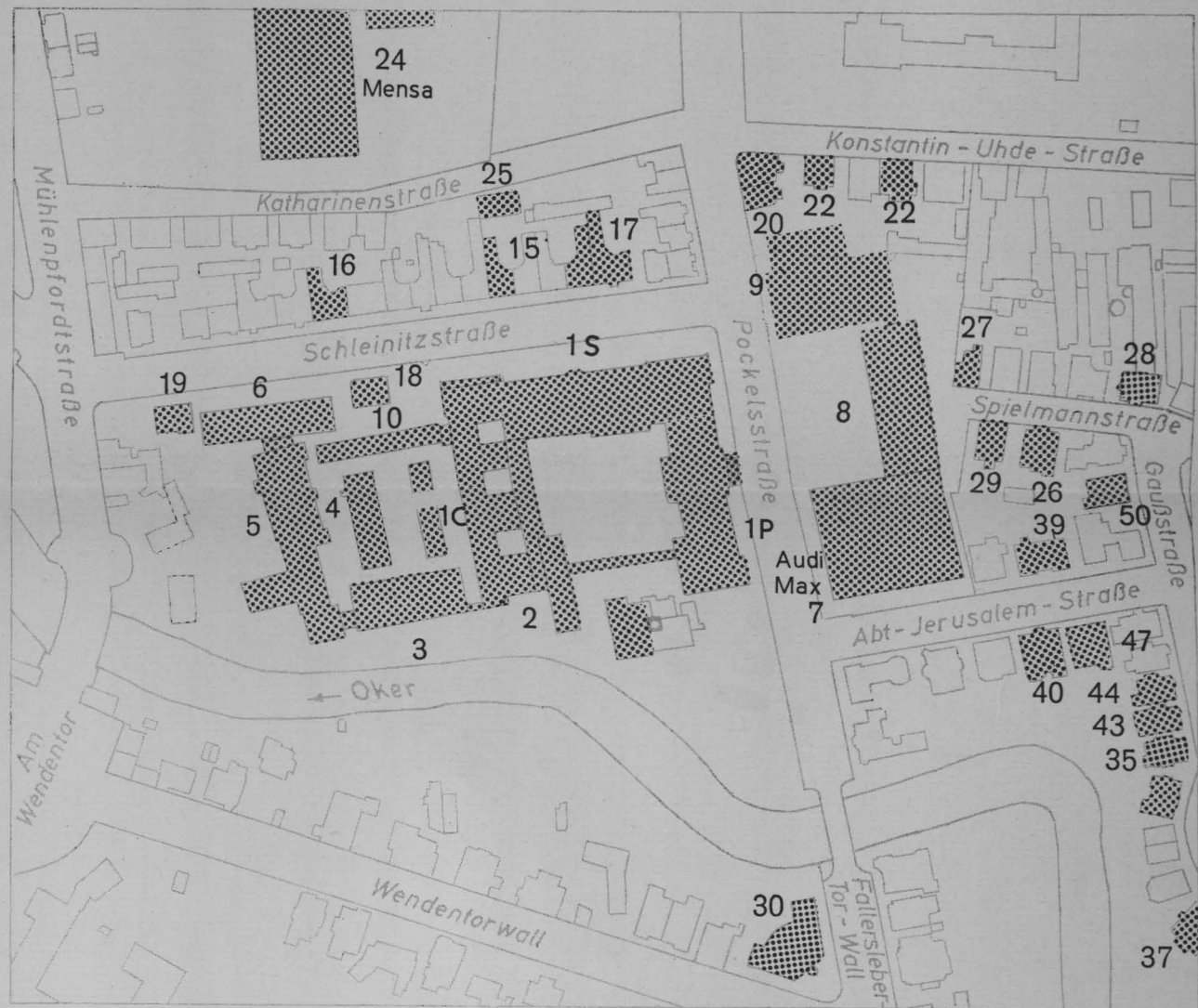
**Lieferant sämtlicher Apotheken,  
Laboratorien und  
wissenschaftlicher Institute**

**Schnellste Bedienung  
Gewissenhafte Ausführung  
der Aufträge**

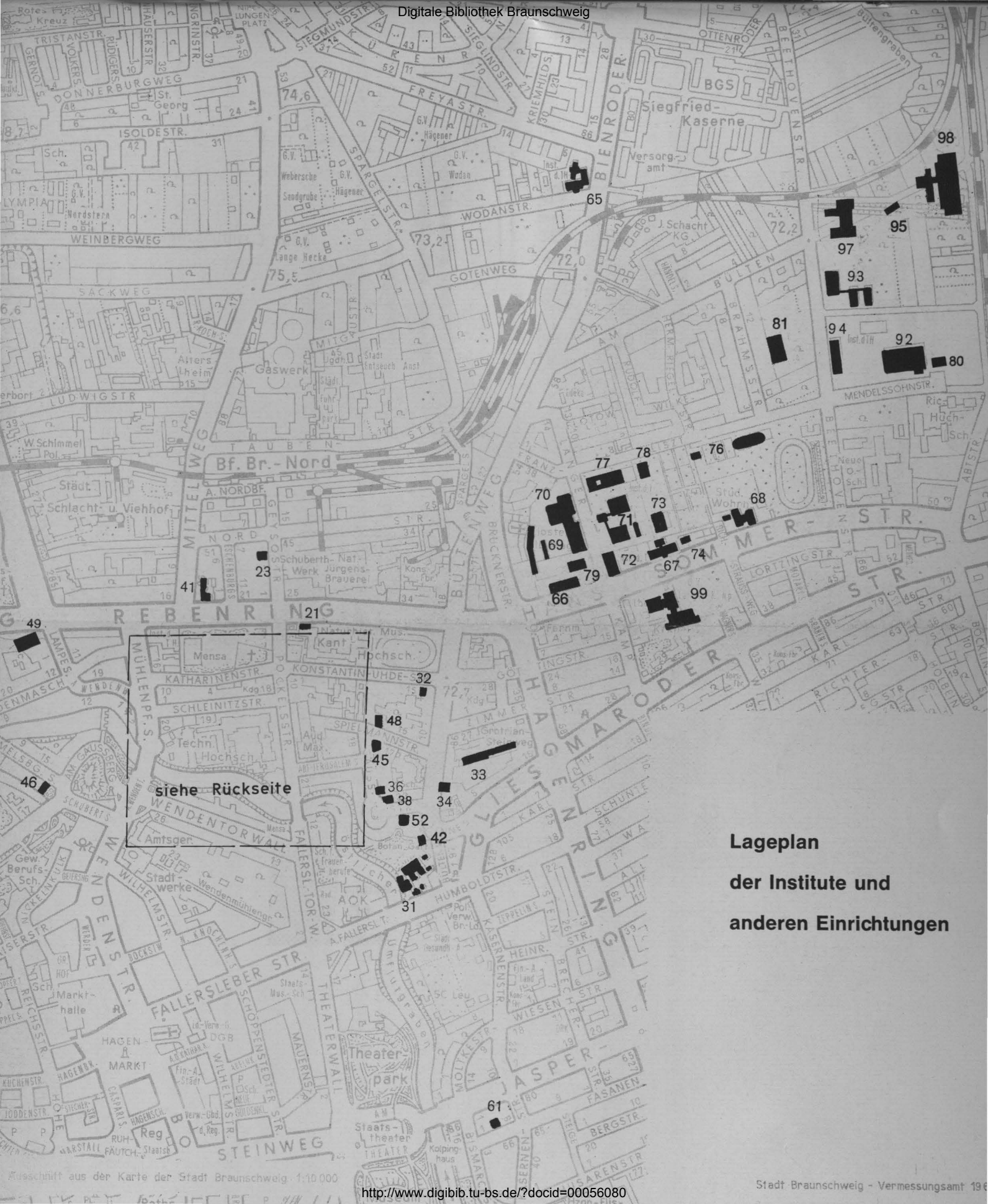
## **BRAUNSCHWEIG**

**Blumenstraße 36 · Ruf \*80011**





Kartenausschnitt 1:3000



Lageplan  
der Institute und  
anderen Einrichtungen

2444 986

25. 10. 77

41

23

21

70  
69  
79  
71  
72  
73  
67  
74  
99  
66

68

81

94

93

97

95

92

80

98

# Denken!

erhalten Sie sich die Freiheit  
zu denken, was Sie wollen.  
Wir sind gute Zuhörer, wenn Sie  
sagen, was wir tun müßten.  
Und wir sind Partner, wenn Sie  
mit uns darüber nachdenken,  
wie sich was verwirklichen läßt.  
Nutzen Sie die Chance,  
Ihre Ideen zu realisieren.  
Bei uns. Mit uns. Bei Bayer\*.



\*Als Chemiker, Physiker,  
Biologe, Mediziner,  
Apotheker, Ingenieur,  
Kaufmann.